

NORGIPS

PRODUKTKATALOG

OKTOBER 2024

INNHold

SALGS- & LEVERINGSBETINGELSER		4 - 5
GIPSPLATER	STANDARD \ STANDARD ECO \ BRANN	6
	LIGHT BOARD® \ REHAB \ PLANK	7
	TECTOPANEL \ PLAN \ ULTRA BOARD®	8
	ULTRA BOARD® \ ULTRA BOARD® SKRUE \ STANDARD UTFORING	9
	HUMIDBOARD \ HARD \ GULV \ GIFAFLOOR	10
	GU-X \ WEATHERBOARD 365 \ TILBEHØR	11
	SILENTBOARD \ SAFEBOARD \ TILBEHØR	12
	FIREBOARD \ HJØRNEBESLAG \ TILBEHØR	13
	EMBALLASJE \ SPESIAL	14
AQUAPANEL®	SYSTEMBESKRIVELSE	18
	GIPSPLATER \ SKRUER	19
	PRIMER \ SPARKEL \ MØRTEL \ LIM	20
	ØVRIG TILBEHØR	21
STÅLPROFILER INNERVEGG	DIMENSJON 45	22 - 23
	DIMENSJON 50	24 - 25
	DIMENSJON 68	26 - 27
	DIMENSJON 70	28 - 29
	DIMENSJON 75	30 - 31
	DIMENSJON 95	32 - 33
	DIMENSJON 100	34 - 35
	DIMENSJON 120	36 - 37
	DIMENSJON 145 \ 150 \ 160 \ 200	38 - 39
	BRANNBESKYTTELSE \ P/S	40
	DIV. PROFILER \ LYDISOLERING	41
	ØVRIG INNERVEGGSSTÅL	42
	FLEX UNDERTAKSSYSTEM	44 - 50
	NAIL IT SYSTEM \ NAIL IT INDOOR	51 - 53
	NAIL IT SYSTEM \ NAIL IT SAFETY	54 - 56
	MONTASJE NAIL IT INDOOR \ NAIL IT SAFETY	57
	SPESIALLENGDER \ EMBALLASJE STÅL	58 - 59

STÅLPROFILER YTTERVEGG	STENDER YC 100 - 250	60
	SKINNER YU 100 - 250	61
	SKINNER YUP 120 - 250	62
	SKINNER YUB	63
	NORGIPS SPIKERSYSTEM	64 - 65
	ØVRIG YTTERVEGGSSTÅL	66 - 69
MONTASJE OG HÅNTERING	VERKTØY GIPSPLATER\ SKRUER	70
INSPEKSJONSLUKER	PUSH UP \ F-TEC	72
	STD \ EI30 \ EI60	73
	RUSTFRI	74
	TILBEHØR	75
SPARKEL & MØRTEL	FERDIGBLANDET OG PULVERBASERT	76
	PUSS OG PUSSTILBEHØR	77- 79
	SPARKEL TILBEHØR	80
KONTAKTPERSONER		83

Vi tar forbehold om endringer og evt. skrivefeil. Siste oppdaterte data og priser vil alltid være tilgjengelige i Nobb databasen.

LAGER B = BESTILLINGSVARE



Disse salgs- og leveringsbetingelsene gjelder for alt salg fra Norgips Norge AS om ikke annet er skriftlig avtalt eller fremgår av ordrebekreftelsen.

1. ORDRE

Bestilling av varer kan gjøres skriftlig eller muntlig. Etter mottatt bestilling oppretter Norgips Norge AS en ordre og sender en ordrebekreftelse. Dette skjer normalt innen 48 timer.

Kunden må uten opphold kontrollere ordrebekreftelsen og umiddelbart varsle Norgips Norge AS om eventuelle innsigelser.

Ordrebekreftelsen anses som bevis for ordrens innhold dersom innsigelser ikke er mottatt i god tid før varene lastes og leveres fra fabrikk. Bestilte varer må tas ut senest 5 dager etter avtalt hentedato. Lagring utover dette vil bli belastet med kr. 50 per tonn, per dag. Vi oppfordrer våre kunder til å være ute i god tid med bestillinger, slik at vi kan levere på best mulig måte gjennom lager- og transportplanlegging. Endring av bestillinger må være oss i hende innen kl. 08.00 dagen før ønsket lastning. Det tas forbehold om kapasitetsbegrensninger på lager og transport. Eventuell endringer, tillegg og bestillinger etter dette medfører merarbeid i flere ledd, og belastes et gebyr pålydende kr. 500,-. Det tas også forbehold om endringen lar seg gjennomføre.

2. KANSELLERING AV ORDRE VED PRODUKSJONSPROBLEMER

Dersom Norgips Norge AS eller våre leverandører skulle få alvorlige produksjonsproblemer, skal Norgips Norge AS gjøre sitt beste for at kundene ikke skal bli skadelidende. I en slik situasjon har Norgips Norge AS rett til å kansellere ordres og fordele tilgjengelige produkter til kunder og prosjekter, slik at kundenes samlede tap og ulemper som følge av produktmangel minimeres så langt det er mulig.

3. 3. KANSELLERING AV ORDRE VED EKSTRAORDINÆR MARKEDSSITUASJON

I en ekstraordinær markedssituasjon med varemangel har Norgips Norge AS rett til å kansellere ordrer, også selv om leveringstiden er bekreftet. Dette for å fordele tilgjengelige produkter til kunder og prosjekter, slik at kundenes samlede tap og ulemper som følge av produktmangel minimeres så langt det er mulig.

4. LEVERING OG KONTROLL

Leveringstiden er normalt 3-7 arbeidsdager for lagerførte standardprodukter og normalt 10-15 arbeidsdager for bestillingsvarer. For spesial varer/lengder etter nærmere avtale

Norgips leverer varer mellom kl. 07:00 og kl.18:00 når annet ikke er avtalt. Ved åpningstider som avviker fra dette på lager eller byggeplass plikter mottaker å opplyse om dette ved bestilling. Ekstra kostnader i forbindelse med levering til stengt lager eller byggeplass kan faktureres mottaker. Standard frakt inkluderer 1 times losse-/ventetid. Ekstra lossetid faktureres iht. gjeldende satser (se fraktlister). Når kunden henter produktene ved vår fabrikk skjer levering ved opplasting på bil. Dersom Norgips forestår transport anses leveringen å ha funnet sted når:

- Mottakers truck eller annet løfteutstyr settes på/under varen.1)
- Produktene er satt på bakken på avtalt leveringssted med medbrakt truck eller kran, når dette er bestilt og blir utført av Norgips sin transportør.
- Produktene er levert på kai med rutebåttransport.2)
- Produkter levert av NSB, gjelder deres til en hver tid gjeldende vilkår.
- 1) Mottakers truck eller annet løfteutstyr settes på/under varen:
- Dersom varer blir skadet før og under lossing ved at mottakers losseutstyr beskadiger produktene, anses ikke dette som reklamasjonsgrunnlag.
- Kunden overtar risikoen for produktene ved levering.
- Kunden skal ha en representant til stede ved levering. Denne skal kontrollere at de mengder og varesorter som er angitt på følgeseddelen for leveransen faktisk er levert, og skal kontrollere at leveransen ikke har mangler som er synlige.
- Varsel om reklamasjon må sendes uten ugrunnet opphold og senest innen 3 dager til ordre@norgips.com.
- Opplysninger om lossested/bilnummer/leveringsdato/og hva det reklameres på.
- Som underlag for reklamasjon må det på følgeseddel noteres hva reklamasjonen gjelder for denne signeres av mottaker og sjåfører.
- Skade bør dokumenteres med bilder
- Navn skrives med blokkbokstaver, i tillegg til signatur.
- Husk at det må fylles ut 2 følgesedler.
- En skal beholdes av sjåføren.

- En skal beholdes av mottaker
- Er partiet sendt med NSB skal det i tillegg vedlegges besiktigelsesprotokoll utfylt av NSB.

Dersom det avtales levering der kundens representant ikke har anledning til å være tilstede, skal transportøren eller den representant kunden utpeker (ved f.eks direktelevering til byggeplass) anses å ha fullmakt fra kunden til å kontrollere leveransen og kvittere på følgeseddelen. Ingen erstatning kan kreves for transportskader hvis slik skade eller eventuell manko ikke er anført på følgeseddelpapirene når det kvitteres for mottagelsen av varen, eller når besiktigelsesprotokoll fra NSB med påtegning om skade ikke foreligger.

5. FORSINKET LEVERING

Om angitt leveringstid i ordrebekreftelsen ikke kan overholdes skal Norgips Norge AS snarest mulig informere kunde, og nytt leveringstidspunkt avtales. Norgips Norge AS tar ikke ansvar for forsinkelser som skyldes vær, føre, trafikkuhell eller annet hinder for fremkommeligheten som fører til at transportør ikke kan få varene frem til avtalt leveringssted til avtalt tid.

6. BEGRENINGER I NORGIPS NORGE AS SITT ERSTATNINGSANSVAR

Norgips sitt erstatningsansvar for direkte tap som skyldes feil på levert vare er begrenset til 50 % av fakturaverdien av mangelfulle varer, eller av varene i den ordre som er forsinket. Kansellering etter punkt 2 og 3 foran, medfører ikke erstatningsansvar for Norgips Norge AS. Norgips Norge AS har ikke erstatningsansvar for indirekte tap som følge av forsinket levering eller mangler ved leverte produkter. Indirekte tap i disse vilkår har den samme betydning som i Kjøpsloven. Hvis det aksepteres reklamasjon for kvalitetsfeil som ikke kunne oppdages ved varemottak eller før platene monteres: Hvis manglene kan utbedres ved sparkling, er erstatningsansvaret under en hver omstendighet begrenset til den ekstra sparkling som er nødvendig. Hvis plater som er montert må skiftes ut, er Norgips sitt ansvar begrenset til levering av nye plater til leveringsstedet. Det er en forutsetning for enhver skadesløshetsholdelse at leverandøren har vært varslet skriftlig og uten opphold, om det påståtte mislighold før noen erkjennelse av ansvar avgis. Etter å ha mottatt slikt varsel kan Norgips forlange og tre inn i forholdet og selv behandle dette frem til endelig forlik eller eventuelt rettskraftig avgjørelse foreligger. Norgips Norge AS vil normalt ikke akseptere reklamasjoner vedrørende feilleveranser eller mangler som kunne og burde ha vært oppdaget ved mottakskontroll ved levering.

7. KVALITETSMANGLER

Feil ved varen som ikke kunne eller burde vært oppdaget ved kontroll på leveringstidspunktet eller før bruk: Kjøper plikter straks å underrette leverandør om eventuelle feil på levert produkt. Det er en forutsetning for enhver skadesløshetsholdelse at leverandøren har vært varslet skriftlig og uten opphold, om det påståtte mislighold før noen erkjennelse av ansvar avgis. Dersom Norgips Norge AS aksepterer reklamasjon vedrørende kvalitetsmangler skal Norgips så raskt som mulig levere nye varer eller kreditere kunden for de mangelfulle varene. Dersom mangelen ikke er mer alvorlig enn at varene kan brukes til sitt formål, skal krediteringen som et prisavslag med maksimalt 25 % av fakturert pris.

8. RETUR AV VARER

Retur skal alltid avtales i forkant med kundeserviceleder i Norgips Norge AS. Det må utstedes en returordre som må være kunden i hende før varene kan sendes i retur. Varer som ved mottak hos Norgips Norge AS er uten skade i original forpakning krediteres med 70 % av varens verdi. Varer som ikke oppfyller forannevnte punkt, blir ikke kreditert og kunde vil bli fakturert omkostninger vi har for deponering av disse varene. Kunden må selv dekke kostnader for returfrakt. Bestillingsvarer kan ikke returneres.

9. PRISER

Alle priser er oppgitt ekskl. mva. Leveringsdagens priser er gjeldende.

10. BETALINGSBETINGELSER

Ved kredittkjøp netto pr 30 dager. Ved forsinket betaling belastes kjøper morarente i henhold til enhver tid gjeldende bestemmelser. Norgips Norge AS forbeholder seg retten til å gjøre endringer i priser som skyldes trykkfeil.

GENERELT

SYSTEMHIMLINGER. Et komplett system med ferdig malte plater og opphengsprofiler. Benyttes hvor man ønsker en demonterbar himling.

PLATER FOR FAST MONTASJE. Tectopanel, Designpanel, Danopanel, Combipanel, Contrapanel og Strato- / Solopanel monteres direkte påspikerslag. Danopanel, Combipanel og Contrapanel er ferdig overflatebehandlet. De øvrige må sparkles og males på stedet.

OVERFLATER. De ferdigmalte platene er påført en vannbasert hvitmaling, farve 7380 - 3350 (NCS 0700). Profilene er på synlig sidelakkert i CMC farve 001 Global White (som NCS 0902 - G48Y). Øvrige komponenter leveres galvanisert. Andre farger kan leveres på etterspørsel. I prislisten er den direkte synlige og hvitlakkerte bredde på profilene anmerket med fet skrift.

PERFORERING. De perforerte platene leveres som standard med en akustiskduk pålimt på baksiden. Lyd duken består av viscose og cellulose, og er 0,2 mm tykk.

Produksjonsmål og toleranser.
 Produksjonsmål 9,5 mm 12,5 mm.
 Platetykkelse + 0,0 /- 0,5 mm.
 Bredde + 0,0 /- 0,5 mm.
 Lengde + 0,0 /- 0,5 mm.
 Designpanel for sparkling:
 Bredde + 0,0 /- 4,0 mm.
 Lengde + 0,0 /- 4,0 mm

VEKT. Alle oppgitte vekter er ca. nettovekt. Emballasje og paller veier ytterligere ca. 1,0 kg/m².

LAGERVARE. Produkter merket med □ er lagervare i Danmark. For en del varianter som ikke er lagervare vil det være pristillegg ved bestilling under 1.000 m². Kontakt salgsavdelingen om dette.

SPESIALMÅL, FARGER OG PERFORERINGER. Himlinger i spesialmål, farger og perforeringer produseres etter forespørsel. Pris og leveringstid på forespørsel.




LEVERINGSTIDER. Produkter som er lagervare i Danmark, ca. 1 uke. Øvrige leveringstider på forespørsel.




SORTIMENT. Vi forbeholder oss retten til å endre sortimentet uten foregående varsel.







FRAKT. Vi henviser til generelle fraktbetingelser for Norgips Norge AS.

BRANN. Vi viser til vår hjemmeside når det gjelder de ulike brannklassene.


MENGDEBEREGNING. De oppgitte mengder pr m² er basert på 600 x 600 modul. Norgips Norge AS har ikke kapasitet til å foreta mengdeberegninger, men vi kan bistå med teknisk service.

	BREDDDE	LENGDE MM	NOBB. NR.	LAGER	VAREN.R.	STANDARDPAKNING			
						ANT. PLATER	m ²	CA BRUTTO-VEKT KG	
NORGIPS STANDARD 13									
 <p>NORGIPS STANDARD 13 (A) Tykkelse 12,5mm. Netto platevekt: ca 9 kg/m². Forsenkede langsider og rette kortsider. Skal du bygge en helt vanlig innervegg - velg standardplate.</p> <p>Platen kan brukes til alle typer kledning av innvendige tak- og vegger – og har, som de fleste gipsplater, gode lyd- og branntekniske egenskaper. Mellomlegg enkel plast.</p>	900	2400	21770920	•	215016	40	86,4	786	
		2500	21770938	•	215017		90	819	
		2600	51936197	B	177107		93,6	852	
		2700	21770946	•	215019		97,2	885	
		3000	21770953	•	215023		108	983	
		3200	46330495	B	215049		115,2	1048	
		SPESIAL	44856980	B	215027				
	1200	2200	11286721	B	181105	42	110,9	1009	
		2400	10397701	•	636334		121	1101	
		2500	10397719	•	636335		126	1147	
		2600	10397727	B	181108		131	1196	
		2700	10397735	•	636336		136,1	1238	
		2800	10397743	•	182387	141,1	1284		
		3000	10397750	•	181110	151,2	1376		
3600		10397776	•	182394	30	129,6	1180		
SPESIAL	44856995	B	182384						
NORGIPS STANDARD ECO 13									
 <p>NORGIPS STANDARD ECO 13 (A) Tykkelse 12,5 mm. Netto platevekt ca. 9 kg/m². Forsenkede langsider og rette kortsider.</p> <p>Platen kan brukes til alle typer kledning av innvendige tak- og vegger. Den har som de fleste gipsplater, gode lyd- og branntekniske egenskaper. Mellomlegg enkel plast.</p> <p>Norgips Standard ECO er en mer miljøvennlig gipsplate produsert ved hjelp av biogass. Platen brukes til innvendig kledning i nybygg og til rehabilitering. Gipsplaten benyttes i konstruksjoner som har brann- og lydkrav. Den sparkles og overflatebehandles for å oppnå en slett overflate.</p>	900	2400	60031734	B	765038	40	86,4	786	
		2500	60031736	B	765034		90	819	
		2600	60644285	B	843389		93,6	852	
		2700	60031738	B	765030		97,2	885	
		3000	60031741	B	765036		108	983	
		SPESIAL	60031744	B	765063				
	1200	2400	60028289	•	764618	42	121	1101	
		2500	60031724	•	764860		126	1147	
		2600	60031725	B	764863		131	1196	
		2700	60031726	B	764865		136,1	1238	
		3000	60031728	B	765031		151,2	1376	
		SPESIAL	60031730	B	765064				
	NORGIPS BRANN 15								
	 <p>NORGIPS BRANN 15 (F) Tykkelse 15 mm. Netto platevekt ca 12,5 kg/m². Forsenkede langsider og rette kortsider. Bruk brannplaten når du har behov for økt brannikkerhet til innvendig bekledning av vegger og tak. Mellomlegg dobbel plast.</p>	900	2400	23386519	B	182051	32	69,1	885
2500			23386527	•	182056	72		922	
2700			23386535	•	182068	78		995	
3000			23386543	•	182070	86,4		1106	
SPESIAL			46241232	B	182084				
1200		2400	10896165	•	182420	30	86,4	1106	
		2500	11079233	•	182421		90,0	1152	
		2700	10896173	•	182422		97,2	1244	
		3000	10896181	•	182423		108,0	1382	
		SPESIAL	51001841	B	182443				

	BREDDE	LENGDE MM	NOBB. NR.	LAGER	VAREN.R.	STANDARDPAKNING			
						ANT. PLATER	m ²	CA BRUTTO- VEKT KG	
NORGIPS LIGHT BOARD 13									
 <p>NORGIPS LIGHTBOARD® 13 (A) Tykkelse 12,5mm. Nettovekt ca 6,7 kg/m². Forsenkede langsider og rette kortsider. Light Board veier ca 25 % mindre enn tilsvarende standard gipsplate. Den har naturligvis gode brann- og lydegenskaper utover alle andre fordeler som en vanlig gipsplate har. Light Board passer både til rehabilitering og nybygg og gjør monteringen enklere. 900 har mellomlegg dobbelplast, 1200 har mellomlegg enkeltplast.</p>	900	2400	53498998	B	525960	40	86,4	580	
		2500	50515125	.	525963		90,0	604	
		2600	60654071	B	846607		93,6	628	
		2700	50515133	.	525967		97,2	652	
		2800	60654073	B	846702		100,8	677	
		3200	60654074	B	846703		115,2	773	
		SPESIAL	51739274	B	525969				
	1200	2400	57872757	.	728135	42	120,96	812	
		2500	57872795	.	728132		126	846	
		2700	57872806	.	727532		136,08	913	
		SPESIAL	57872814	B	728129				
	NORGIPS REHAB 6								
	 <p>NORGIPS REHAB 6 (A) Tykkelse 6,5 mm. Netto platevekt ca 5,5 kg/m². Glassfiberarmert gipskjerne. Plate som er egnet for rehabilitering av vegger og kan brukes mot alle typer underlag. F.eks. gips, tegel- og trevegger. Platens egenskaper gjør den egnet for bøyning i buede konstruksjoner. Mellomlegg enkel plast.</p>	900	2500	48052442	.	460073	64	144	821
			2700	48052476	.	460077		155,5	886
SPESIAL			56124036	B	621502				
NORGIPS PLANK									
 <p>NORGIPS PLANK 13 (A) Gipsplate med 45° fas på langsiden. Tykkelse 12,5 mm. Netto platevekt ca 9 kg/m². Pall dobbel plast.</p>	600	2400	57757904		211533	48			
		3000	57757726		211540	48			
		3600	57645121	B	211525	48	103,68	1036,8	
			Forsenking på alle fire sider gjør Norgips Plan til det perfekte produktet for en jevn overflate, på store flater i rom med mye slepelys. Plan minimerer risikoen for synlige skjøter.						

	BREDDER	LENGDE MM	NOBB. NR.	LAGER	VARENR.	STANDARDPAKNING		
						ANT. PLATER	m ²	CA BRUTTO- VEKT KG
DANOLINE TECTOPANEL 13								
  <p>DANOLINE TECTOPANEL 13 (A) Tykkelse 12,5 mm. Netto platevekt ca 9 kg/m². Med 45° fas på alle fire sider. Pall dobbel plast. Danoline Tectopanel er en himlingsplate i brukervennlig format. Platen har 45 grader maskinskåret V-fas på endekantene og kartong på langsiden.</p>	600	1200	57233612	•	198964	50	36	360
		2400	57233540	•	198965		72	720
NORGIPS PLAN 13								
  <p>NORGIPS PLAN 13 (A) Tykkelse 12,5 mm. Netto platevekt ca 9 kg/m². Med forsenket kant for sparkel på alle fire sider. Pall enkel plast.</p>	900	2400	41592395	•	228942	40	86,4	903
	1200	2400	49255038	•	161054		115,2	1037
NORGIPS ULTRA BOARD® 13								
  <p>NORGIPS ULTRA BOARD® 13 (IR) Tykkelse 13 mm. Nettovekt ca 12 kg/m². Forsenkede langsider og rette kortsider. En ekstra sterk gipsplate – som har skrufeste direkte i platen med en 5 mm høygjenget skrue. Ved montering av Ultra Board® skal Norgips Ultra Board® skrue anvendes. Mellomlegg dobbel plast.</p>	900	2400	56924715	•	681917	32	69,12	849,4
		2500	51185381	B	539439		72	857,0
		2700	53499040	•	613626		77,8	967,4
		3000	53499093	•	613627		86,4	1074,6
		SPESIAL	53499002	B	683991			
	1200	2400	56156800	•	671507	30	86,4	1070,4
		2500	56156781	B	671482		90	1115,1
		2700	56156622	B	671481		97,2	1204,2
		3000	56156796	•	671480		108	1338,0
		SPESIAL	56156656	B	671478		30	371,7



	BREDE	ANT. FORSEN-KEDE KANTER	LENGDE MM	NOBB. NR.	LAGER	VARENR.	STANDARDPAKNING		
							ANT. PLATER	m ²	CA BRUTTO-VEKT KG
NORGIPS ULTRA BOARD® 15									
 <p>NORGIPS ULTRA BOARD® 15 (IR) Tykkelse 15,5 mm. Nettvekt ca 15 kg/m². Finnes både med forsenkede langsider og rette kortsider eller med fire forsenkede kanter. En ekstra sterk gipsplate som har skrufeste direkte i platen med en 5 mm høygjenget skrue. Ved montering av Ultra Board® skal Norgips Ultra Board® skrue anvendes. Mellomlegg dobbel plast.</p>	900	2	2400	56924465	•	683994	32	69,12	1056,8
			2500	47550943	B	683932		72	1080
			2700	53499112	B	683933		77,76	1168
			3000	51589326	B	683934		86,4	1296
			SPELIAL	51472638	B	683990			
	1200	2	2400	56156686	•	671479	30	86,4	1296
			2500	56156637	B	671447		90	1350
			2700	56156675	B	671464		97,2	1461
			3000	56156660	•	671466		108	1623,3
			SPELIAL	56156641	B	671468		30	450
	4	900	52848104	•	598199	50	54	810	


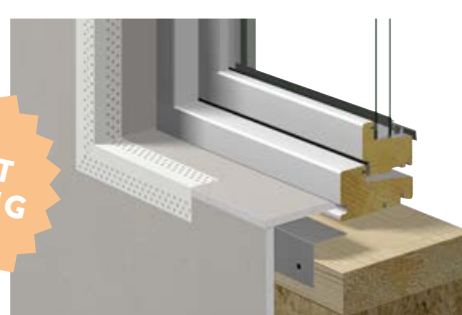
UB SKRUE





UB SKRUE BÅNDET



PLATETYPE	BETEGNELSE	LAGER	LENGDE MM	STÅL MAKS MM	NOBBNR.	VARENR	KORRO-SJONS-KLASSE	ANTALL /PAK
GIPS MOT STÅL								
ULTRA BOARD® Ultra Board® skrue 38 mm til et lag på tre	ULTRA BOARD® SKRUE 26 MM BÅNDET	•	26	2	55899196	663876	1	1000
	ULTRA BOARD® SKRUE 38 MM BÅNDET	•	38	2	55899200	663877	1	1000
	ULTRA BOARD® SKRUE 51 MM BÅNDET	•	51	2	55988686	666773	1	800
	ULTRA BOARD® SKRUE 26 MM	•	26	2	55899215	663774	1	1000
	ULTRA BOARD® SKRUE 38 MM	•	38	2	55899226	663776	1	1000
	ULTRA BOARD® SKRUE 51 MM	•	51	2	55899234	663771	1	500

	BREDE	LENGDE MM	NOBB. NR.	LAGER	VARENR.	STANDARDPAKNING		
						ANT. PLATER	m ²	CA BRUTTO-VEKT KG
UTFORING								
 <p>GIPSPLATE STANDARD UTFORING Norgips Standard utforingsgips er en utforingsplate for listfrie løsninger til vindus- og døråpninger. Platens tykkelse er tilpasset spor i standard vinduer og dører. Hjørnene forsterkes med en selvklebende hjørnesparkelprofil. Pall enkel plast.</p>	900	2500	53597301	•	620838	40	90	648
	 <p>Utforing på spesialmål, kontakt kundeservice.</p>							

	BREDDEN	TYKKELSE	LENGDE MM	NOBB. NR.	LAGER	VARENR.	STANDARDPAKNING		
							ANT. PLATER	m ²	CA BRUTTOVEKT KG
NORGIPS HUMIDBOARD 13									
  <p>NORGIPS HUMIDBOARD 13 (GMH2) Tykkelse 12,5 mm. Netto platevekt ca 10 kg/m². Plate med syntetisk duk i overflaten, og en impregneret gipskjerne. Forsenkning på langsiden. Egnet for bruk i miljøer med større fuktbelastning. Mellomlegg dobbel plast.</p>	900	12,5	2500	41367707	•	270599	40	90	900
			2700	41765920	•	270572		97,2	972
			SPESIAL	44640192	B	270589			
NORGIPS HARD 13									
  <p>NORGIPS HARD 13 (IR) Tykkelse 12,5 mm. Netto platevekt ca 12 kg/m². En ekstra sterk gipsplate. For vegger med behov for stor motstandskraft mot slag og støt fra dørhåndtak og lignende. Spesiallengder på bestilling. Ved skruing av Hardgips skal Norgips Ultra Board® skrue brukes. Mellomlegg dobbel plast.</p>	900	12,5	2400	55545000	B	182067	32	69,1	850
			2500	23386477	B	182059		69,1	886
			2700	23386485	•	182060		77,8	956
			3000	23386493	•	182061		86,4	1 063
			SPESIAL	51001822	B	182081			
	1200		2400	11079217	•	182406	30	86,4	1 063
			2500	10386928	•	182396		90,0	1 107
			2700	10386936	•	182397		97,2	1 196
			3000	10386944	•	182399		108,0	1 328
			SPESIAL	51001818	B	182424			
NORGIPS GULV 13									
  <p>NORGIPS GULV 13 (IR) Tykkelse 12,5 mm. Nettovekt ca 14 kg/m². Rette kartongkleddes langsider og rette kortsider. Norgips Gulvplate er en hard plate som egner seg godt som underlag for teppegulv, vinylgulv, fliser, tregulv etc. Den egner seg også bra til renovring av f.eks. gamle tregulv. Pall dobbel plast</p>	600	12,5	2400	48052393	•	460251	48	72	1 029
GIFAFLOOR									
  <p>GIFAFLOOR (FHB) Tykkelse 25-38 mm. Nettovekt iht. tabell GIFAFloor er en fibergipsplate som kan monteres på fritt-bærende gulvbjelker eller som installasjonsgulv på justerbare støtteben. Høy densitet gir god styrke og bæreevne. Densiteten bidrar til en meget bra luft- og trinnlydisolering. Platen har not og fjær.</p>	1200	25	600	50546595	•	31256	35	25,2	1027
		28		60654299	•	31545	30	21,6	986
		32		60654342	B*	31326	25	18,0	927,35
		38		60654343	•	88635	20	14,4	893
NB! *Bestillingsvarer leveres kun i hele paller.									

	BREDDEN	LENGDE MM	NOBB. NR.	LAGER	VARENR.	STANDARDPAKNING		
						ANT. PLATER	m ²	CA BRUTTO- VEKT KG
NORGIPS UTVENDIG GU-X								
 <p>NORGIPS UTVENDIG GU-X (EH2) Tykkelse 9,5 mm. Nettovekt ca 7,2 kg/m². Vindtetting og vindavstivning i yttervegg, og vindsperre i isolerte tak. Impregneret kjerne og med vannavvisende kartongsjikt. Rette langsider og rette kortsider. Mellomlegg dobbel plast.</p>	900	2400	29465150	B	215170	44	95,0	713,0
		2500	29465168	B	215172		99,0	743,0
		2700	29465176	.	215177		106,9	802,0
		3000	29465234	.	215181		118,8	891,0
	1200	2400	27133222	B	182403	42	121,0	907,0
		2500	27133230	.	182401		126,0	945,0
		2700	27133248	.	182407		136,1	1021,0
		2740	29465358	.	182409		138,1	1036,0
		3000	27133255	.	182411		151,2	1134,0
		SPECIAL	51001837	B	182426			
NB! Husk Norgips vindtettingstape								
NORGIPS WEATHERBOARD 365								
 <p>WEATHERBOARD 365 (GM-H1) Tykkelse 9 mm. Nettovekt ca. 7,3 kg/m². Platen er motstandsdyktig mot UV-stråler og gir ikke grobunn for mugg eller annen mikrobiell tilvekst. Platene vil ikke råtne eller biologisk dekomponere, og kan stå eksponert for vær og vind i opptil 12 måneder før fasaden kles igjen.</p>	900	2700	57874392	.	733451	40	102,06	709
		3000	57874403	B	733450		113,4	788
		SPECIAL	56530085	B	651349			
	1200	2500	56530093	B	655749	42	126	945
		2700	56530104	.	651314		136	1 021
		3000	56530112	B	651332		151,2	1 134
		SPECIAL	56530123	B	651318			
	Bygningsplate bestående av en impregneret gipskjerne beskyttet på for og bakside av vannavvisende syntetisk duk. Den syntetiske duken er fast forbundet med platens kjerne, og overlappet og limt mot hverandre på platens bakside. Mellomlegg dobbel plast. NB! Husk Norgips vindtettingstape							



VT-V



VT-U









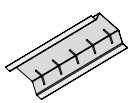

VT-H




VINDTETTINGSTAPE



TILBEHØR							
BRUKSOMRÅDE	BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB. NR.	LAGER	VARENR.	KORROS- SJONS- KLASSE	ANT. /PAK
FOR VERTIKALE SKJØTER	VT-V	3000	10561397	.	179487	-	50
FOR HORIZONTALA SKJØTER	VT-H	3000	45148142	.	255761	-	25
FOR KANTER	VT-U	3000	29465226	.	179488	-	20
NORGIPS VINDTETTINGSTAPE	60 MM	25 m	55026398	.	624855	-	20

	BREDE MM	LENGDE MM	NOBB. NR.	LAGER	VARENR.	STANDARDPAKNING		
						ANT. /PALL	m ²	CA BRUTTO- VEKT KG
NORGIPS SILENTBOARD								
  <p>SILENTBOARD (DF) Tykkelse 12,5 mm. Nettovekt ca 17,5 kg/m². Avrundet langsider og rette kortsider Norgips Silentboard gir i forhold til tradisjonelle gipsplatevegger en lydreduskjon som er opptil 10 dB bedre. Platen gir meget bra lydreduskjon! Platen egner seg derfor godt til kino, musikklokale og lyd-studio, og ikke minst til renovering av gamle etasjeskillere. Pall dobbel plast.</p>	625	1800	46531565	•	422650	42	47,25	836
NORGIPS SAFEBOARD								
  <p>SAFEBOARD (DF) Tykkelse 12,5 mm. Nettovekt ca 17,7 kg/m². <i>Røntgenstrålebeskyttelse uten bruk av bly.</i> Avrundet langsider og rette kortsider. Norgips Safeboard er en miljøvennlig plate for røntgenavskjerming. Platen erstatter blyplater i konstruksjonen. Brukes på vegg og i himling. Har gode brann, lydegenskaper og har en lav vekt i forhold til bly-plater. Pall dobbel plast.</p>	625	1800	42541043	•	169892	42	47,25	850,5
TILBEHØR SAFEBOARD								
	BREDE MM	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	ANT. /PALL	CA BRUTTO- VEKT KG	
  <p>SAFEBOARD SPARKELMASSE 5 KG Norgips Safeboardsparkel er en gipsbasert sparkelmasse i pulverform med mineraliske tilsetningsstoffer. Sparklet er strålningsbeskyttende og guldfarget for å være i stand til å skille den fra andre typer av sparkel.</p>			42541126	•	133092		0,35 kg/m ²	
  <p>STRÅLEBESKYTTELSESKAPPE Må monteres bak elbokser. 6 stk skruer følger med pr pakke. Når du monterer Safeboard ved el-bokser finnes det to forskjellige alternativer. De kan dekkes med strålebeskyttelseskapper av bly, alternativt på plass med tilskårede Safeboardplater.</p>	220	380	42564366	•	3578	25	3,5 kg	

	BREDE	TYKKELSE MM	CA. VEKT KG/M ²	LENGDE MM	LAGER	NOBB. NR.	VARENR.	STANDARDPAKNING		
								ANT. PALL	m ²	CA BRUTTO- VEKT KG
NORGIPS FIREBOARD										
 FIREBOARD (DF) Tykkelse i følge tabell. Nettovekt i følge tabell. Fireboard er en ekstra brannbeskyttende gipsplate som brukes til brannbeskyttelse/ branninnkledning av bærende stålkonstruksjoner.	1250	15	12,1	2000	•	57293085	2906	40	100	1210
		20	16	2000	•	57852552	2908	30	75	1200
		25	20	2000	B	57852578	2907	24	60	1200
		30	24	2000	B	57852582	2909	20	50	1200
TILBEHØR FIREBOARD										
TILBEHØR FIREBOARD	GLASSFIBERREMSE 25 M				B	57852601	3698	1800	40	0.045
	SPARKELMASSE 10 KG				B	57852620	603402	100		1 000



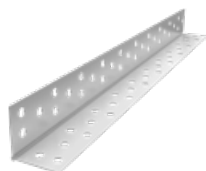
**AQUABEAD®-
HJØRNEPROFIL**

Vannaktivert, selvklebende hjørneprofil for gipsplater. Gir raskt og enkelt perfekte hjørner på standard gipsplater. Den unike utfomingen gir høyt, direkte vedheft og bygger minimalt. Aquabead® gir bedre resultat med fotlister og mindre sparkelforbruk.

AQUABEAD® L-TRIM

L-TRIM brukes som avslutningslist og ved avslutning mot f.eks. mur eller lignende.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB. NR.	LAGER	VARE- NR.	ANTALL	
					PAK	PALL
HJØRNEBESKYTTELSE						
AQUABEAD® OUTSIDE 90° TRIM 8'	2440	51714513	•	585584	50	2250
AQUABEAD® OUTSIDE 90° TRIM 9'	2740	51714702	•	585585	"	"
AQUABEAD® OUTSIDE 90° TRIM 10'	3050	51714812	•	585579	"	"
AQUABEAD® L-TRIM 10'	3050	51715345	•	585586	"	"
HB 29	2385	23273634	•	179417	25	1800
	2450	22624548	•	180103	"	"
	3000	22624555	•	179416	"	"
HB 39 (BREDDE)	2385	23273667	•	179418	20	1120
	3000	23273675	•	179426	"	"
AVSLUTNINGSLISTER						
KS 13	2450	22624522	•	179427	20	1000
	3000	22624530	•	179430	"	"



HJØRNEBESKYTTER - HB

Beskyttelse for utvendige hjørner. Hjørnebeskyttelsen forenkler sparklingen og gir beskyttelse mot slag og støt. Monteres med festeverktøy eller skruer.



**AVSLUTNINGSLIST - KS13
FOR INNSPARKLING**

Brukes som avslutning på gipsplaten, f. eks. ekspansjonsfuger, teleskopløsninger. For 1 lags gipsplater. Profilen sparkles inn. Platetykkelse: 0,50 mm.

TABELLEN GJELDER FOR STANDARD 13 MM PLATER. ANDRE PLATETYPEN PÅ FORESPØRSEL.		PLATELENGDER 2200-3800 MM	
Antall m ² pr lengde får følgende tillegg på netto fakturert pris.		1000 - 3000 m ²	5%
For lengder over lengste standardlengde kreves ordre på minst 1000 m ² .		3001 - 6000 m ²	2% ¹⁾
		Over 6001 m ²	0% ¹⁾

1) Hele bestillingen tas ut i en levering

PLATETYPE	LENGSTE STANDARDLENGDE	LENGSTE SPESIALLENGDE
Standard 1200	3600 mm	3800 mm
Standard 900	3200 mm	3500 mm
Standard Eco 1200	3000 mm	På forespørsel
Standard Eco 900	3000 mm	På forespørsel
Hard 1200	3000 mm	3800 mm
Hard 900	3000 mm	3500 mm
Ultra Board® 13	3000 mm	3500 mm
Brann 1200	3000 mm	3800 mm
Brann 900	3000 mm	3500 mm
Humidboard 1200	2700 mm	3000 mm
Humidboard 900	2700 mm	3200 mm
GUX 1200	3000 mm	3800 mm
GUX 900	3000 mm	3200 mm
Weatherboard 1200	3000 mm	3000 mm
Weatherboard 900	3000 mm	3000 mm
Rehab 900	2700 mm	3000 mm



PRECUT FERDIG KAPPET FRA FABRIKK FRA 1 TIL 10 PAKKER. DET KAN IKKE KAPPES NED FRA LENGDER STØRRE EN LENGSTE LAGERLENGDE		PLATELENGDER 2200 - 3600 MM ³⁾	
	VARENDR	NOBBNR.	
PRECUT på lengder kortere enn standard lengde, fra 1 til 10 pakker.	250779	26924886	
KAPPING av spesialbredder på forespørsel	PRECUT PÅ LENGDER KORTERE ENN 2200 MM		
	Ferdiggjettet fra fra fabrikk. 1-10 pakker. Kr. 742,- + bortkappet materiale fra nærmeste lagerlengde.		

3) Avhengig av platetype

SPESIALKOLLI	VARENDR	NOBB	PRIS/STK
Deling av ett standardkoll	179689	26925032	436,50,-
Merking	179709	26924878	109,00,-
Dobbelplast - plastfilm rundt hele pakken, også på endekantene	179691	48627123	99,80,-
Paller	3221	53485823	248,50,-
Hasteordre - utlevering/lasting samme dag	179695	26924746	742,00,-
Klokkeslettlevering	179693	26924696	1065,00,-

Ekstra lossetid (etterfaktureres) Varenr: 179777 Pris/stk: 903,- (finnes ikke noe nobbnr på denne)
Alle priser oppgitt er eks. MVA, frakt kommer i tillegg iht. vår til enhver tid gjeldende transportprislister.

VIKTIG INFORMASJON!

Spesiallengder: Avbestilling av gipsplater med spesiallengde er ikke mulig etter produksjon.
Optimeringsliste: Etter godkjenning av ordre kan leveringsdato ikke flyttes.



NORRIGIPS

AQUAPANEL®

AQUAPANEL® Cement Board In

Be certa

Visible side when int

EL®

Indoor



Be ce

Visible side when installed

AQUAPANEL® SEMENTBASERT PLATE

AQUAPANEL INDOOR

Det ideelle underlaget for fliser i våtrom og rom med høy fuktbelastning:

- Vannsikker - sveller eller smuldrer ikke i kontakt med vann
- Muggresistent
- Stabil, robust, slagfast og brannsikker
- Godkjent med 1 lag Aquapanel 12,5 mm på s600 mm som underlag for flis
- Lett å bearbeide – kan skjæres med kniv og knekkes
- Tåler opptil 120 kg flis pr m² vegg
- Har en bøyingsgrad ned til 1 meter radius

AQUAPANEL OUTDOOR

Den værbestandig og brannsikker plate for utvendig bruk:

- Vannsikker - sveller eller smuldrer ikke i kontakt med vann
- Stabil konstruksjon med Portlandsement
- Værbestandig (vannfast og muggresistent)
- Sterk, robust og slagfast
- Universell bruk
- Miljøvennlig
- Brannsikker (klasse A1 enl. EN 13501)
- Lett å bearbeide – kan skjæres med kniv og knekkes
- Har en bøyingsgrad på opptil 3 meter (ned til 1 meter om det benyttes 30 cm platestrimler)

AQUAPANEL®

SYSTEMBESKRIVELSE

PRODUKT	INDOOR VEGG	INDOOR UNDERTAK	OUTDOOR FASADE	OUTDOOR UNDERTAK	FLOOR	FLIS- UNDERLAG
PLATER						
AQUAPANEL® INDOOR LIGHT	●	●				
AQUAPANEL® OUTDOOR			●	●		
AQUAPANEL® FLOOR TILE UNDERLAY						●
LIM, PUTS, PRIMER, SPARKEL						
AQUAPANEL® INDOOR FOG LIM	●				●	
AQUAPANEL® PLATEPRIMER	●	●	●	●	●	●
AQUAPANEL® SPARKEL, GRÅ			●	●		
AQUAPANEL® FUGE- & HELSPARKEL - HVIT		●				
AQUAPANEL® GULVSPARKELMASSE					●	
AQUAPANEL® Q4 FINISH	●					
AQUAPANEL® ARMERINGSMØRTEL			●	●		
AQUAPANEL® TØRRGRANULAT					●	
ØVRIG TILBEHØR						
AQUAPANEL® INSPEKSJONSLUKE	●					
AQUAPANEL® INSPEKSJONSLUKE 2	●					
AQUAPANEL® TRAVERS MDF	●					
AQUAPANEL® TRAVERS	●					
AQUAPANEL® GLASSFIBERTAPE		●	●	●		●
AQUAPANEL® ARMERINGSNETT		●	●	●		
AQUAPANEL® ARMERINGSREMSE			●	●		
SKRUER						
AQUAPANEL® MAXI SKRUE SN35 RUSTFRI	●	●	●	●		●
AQUAPANEL® MAXI SKRUE SN25	●	●				
AQUAPANEL® MAXI SKRUE SN39	●	●				
AQUAPANEL® MAXI SKRUE SN55	●	●		●		
AQUAPANEL® MAXI SKRUE SN39 BÅNDET	●					
AQUAPANEL® MAXI SKRUE SB25	●	●				
AQUAPANEL® MAXI SKRUE SB39	●	●		●		

PRODUKT	LENGDE MM	NOBB. NR.	LAGER	VARE- NR.	STANDARDPAKNING		
					ANT.	m ²	VEKT KG
AQUAPANEL® INDOOR LIGHT Bredder: 900 mm. Tykkelse: 12,5 mm. Nettovekt: 11 kg/m ² . Avrundede langsider og rette kortsider. Sementbasert plate som benyttes i våtrom og der det ønskes en sterk og robust overflate. Med glassfiberarmert for- og bakside.	1200	50772218	•	508258	55/pall	59,4	696
	2400	50772222	B	508257	55/pall	118,8	1390
	2500	51267372	•	508259	55/pall	123,8	1448
AQUAPANEL® OUTDOOR Bredder: 900 mm. Tykkelse: 12,5 mm. Nettovekt: 16 kg/m ² . Avrundede langsider og rette kortsider. Sementbasert plate med glassfiberarmert for- og bakside. Spesielt utviklet til underlag for puss på fasader. Også godt egnet underlag for stein, fliser etc. Levereres på pall uten plast.	1200	57869961	•	63117	50/pall	54	882
	2400	51267440	•	457318	30/pall	64,8	1066
	2500	48392135	B	457319	30/pall	67,5	1110
AQUAPANEL® ROOFTOP Bredder: 900 mm. Tykkelse: 12,5 mm. Nettovekt: 16,5 kg/m ² . Avrundede langsider og rette kortsider. Sementbasert plate med glassfiberarmert for- og bakside. Spesielt utviklet til underlag flate tak utvendig. Levereres på pall uten plast.	1200	54613913	•	596563	50	54	864
	2400	54606258	B	597052	30	64,8	1037
AQUAPANEL® ROOFTOP Bredder: 900 mm. Tykkelse: 6 mm. Nettovekt: 8,5 kg/m ² . Avrundede langsider og rette kortsider. Sementbasert plate med glassfiberarmert for- og bakside. Spesielt utviklet til underlag flate tak utvendig. Levereres på pall uten plast.	1200	54602936	B	597109	100	108	920
	2400	54611018	B	597339	70	151,2	1286
AQUAPANEL® FLISUNDERLAG Bredder: 900 mm. Tykkelse 6 mm. Nettovekt ca 8,5 kg/m ² . Avrundede langsider og kutt, rette kortsider. Perfekt overflate for fliser, mosaikk eller skifer. Lett å bearbeide, benytt kun universalkniv. Lett å bære og transportere.	1200	41838383	•	240211	50/pall	54	500



SN 40



SN 25



SN 39



SN 39 BÅNDET



SB 25










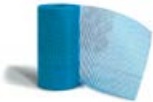
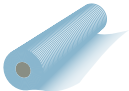




SB 39



SN 55

BETEGNELSE	LENGDE	NOBB. NR.	LAGER	VARE- NR.	FORBRUK	TYKKELSE MM	STÅL MM	ANTALL /PAK
SKRUE								
MAXI SKRUE SN40 RUSTFRI	40	60058347		87197	15 st/m ²	4,0		250
Spesialskrue til Aquapanel for fuktige miljø (våtrom). Brukes også til 2-lagskonstruksjoner i våte og tørre rom. Montasje på Stål.								
MAXI SKRUE SN <i>Må bestilles sammen med Aquapanel Indoor.</i>	25	49432021		431010	15 st/m ²	4,2	0,5 - 0,6	100
	39	40169476		53500	15 st/m ²	4,0	0,5 - 0,6	500
	55	40598724		95644	15 st/m ²	4,0	0,5-0,6	250
MAXI SKRUE SN39 BÅNDET	39	51564584		87317	15 st/m ²	4,0	0,5 - 0,6	1000
MAXI SKRUE SB Selvborende skrue	25	42756764		94730	15 st/m ²	4,2	0,7 - 2,0	250
	39	40300113		58549	15 st/m ²	4,0	0,7 - 2,0	250

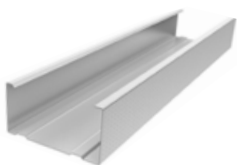
PRODUKT	NOBB. NR.	LAGER	VAREN.R.	STANDARDPAKNING	
				ANT.	VEKT KG
PANEL PRIMER Aquapanelplaten skal primes mellom montasje og overflatebehandling. Forbruk: 50 g/m ² 	40273849	B	73789	108/pall	2,5
	40273864	B	49279	24/pall	15
SKJØT- OG HELSPARKEL - HVIT Brukes til helsparkling. 15 kg/sekk. Armeringsnett legges i sparkelen og sparkles over til en slett flate. Brukes også til skjøter. Alternativt produkt Sparkelmasse Grå. Forbruk: 1,5 kg/mm/m ² 	51589958	B	475694	48 stk/pall	15
SPARKELMASSE, GRÅ Brukes til sparkling av skjøter sammen med glassfibertape. Forbruk: 0,7 kg/m ² 	42160886	•	131094	48 stk/pall	20 kg/sekk
ARMERINGSMØRTEL Hvit. Mørtel for armeringsnett og som grunnpuss. Forbruk: 1,5 kg/mm/m ² 	40169492	B	49157	42 stk/pall	25 kg/pak
INDOOR SKJØTELIM Spesiellim for liming i skjøter. Platene skal, i tillegg til skruer, limes mot hverandre. 310 ml. Forbruk: 40 ml/m ² 	41291675	•	103389	20/pak	0,4
Q4 FINISH Ferdigblandet sparkel til helsparkling av tak- og vegg i tørre rom. Kan brukes i tørre soner i våtrom. Forbruk: 1,7 kg/m ² 	40495020	B	82637	24/pall	20

PRODUKT	MÅL	NOBB. NR.	LAGER	VAREN.R.	STANDARDPAKNING	
					ANT./PAK	VEKT KG
SKJØTETAPE Bredder: 100 mm. Glassfibertape for skjøtene. Brukes sammen med Sparkel, Grå. Forbruk: 2m/m ² 	50 m/rull	40169500	•	429471	12	0,8 kg/rull
ARMERINGSREMSE Bredder: 200 mm. Armeringsremse av glassfiber for sparkling av fuger. Forbruk: 2m/m ² 	50 m/rull	40273591	B	424086	12	3,5 kg/rull
ARMERINGSNETT Bredder: 1000 mm. Legges i Armeringsmørtel. Forbruk: 1,1 m/m ² 	50 m/rull	60069215	B	770764	33/pall	7 kg/rull
INSPEKSJONSLUKE 300 x 300 mm. Andre mål på forespørsel. 	-	-	B	140027	-	-
INSPEKSJONSLUKE Mot vannsprut. 300 x 300 mm Også for utvendig bruk. 	-	56160020	B	154587	-	-
TRAVERS MDF Spikerslag. 400 x 400 mm 	-	-	B	95710	-	-
TRAVERS Spikerslag. 400 x 400 mm 	-	-	B	95707	-	-



C 45 dB+ • STENDER

Flenshøyde: 38/40 mm.
Norgips standardstender med gode lydtekniske egenskaper. Har teknisk godkjenning.
Spesiallengder på bestilling, maks 6000 mm.



C 45 • STENDER

Tradisjonell stender med flenshøyde 35/37 mm. Leveres kun i standardlengder.



CF 45 • FORSTERKNINGSSTENDER

Godstykkelse: 1,0 mm. Flenshøyde: 46/42 mm.
Til innvendige vegger der det er behov for en forsterket stender. Spesiallengder på bestilling, maks 6 000 mm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
STENDER dB+							
C 45 dB+	2385	51013760	B	511011	0,50	8	256
	2485	51013775	B	511013	"	"	"
	2685	51013786	B	511016	"	"	"
	2985	51013794	B	511019	"	"	"
	3500	51013805	B	511020	"	"	"
	SPESIAL	51013813	B	511021	"	"	"
STENDER							
C 45	2385	41389693	.	180878	0,49	8	256
	2485	41389701	.	179655	"	"	"
	2685	41389719	.	179656	"	"	"
	2985	41389727	.	179658	"	"	"
	3500	58016594	B	421608	"	"	"
FORSTERKNINGSSTENDER							
CF 45	3000	56114497	B	664385	1,13	2	180
	4000	56114501	B	664388	"	"	"
	SPESIAL	56199394	B	664389	"	"	"

**U 45 • SKINNE**

Flenshøyde: 55 og 95 mm.

**UF 45 •
FORSTERKNINGSSKINNE**

Godsttykkelse: 1,0 mm. Flenshøyde: 52 mm

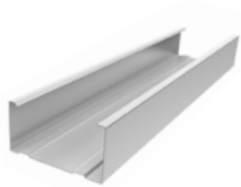
**UP 45 • SKINNE
MED 4 MM POLYETEN**

Flenshøyde: 55 og 95 mm

**UT 45 • SKINNE
MED TØRR FUGETETTING**

Flenshøyde: 55 mm

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
SKINNE							
U 45/55	3000	41389297	•	179533	0,59	8	256
U 45/95	3000	53901956	B	239228	1,08	2	96
FORSTERKNINGSSKINNE							
UF 45/52	3000	56167678	B	664577	1,45	2	180
SKINNE MED 4 MM POLYETEN							
UP 45/55	3000	42186805	•	179457	0,59	8	256
UP 45/95	3000	53837734	B	424998	1,09	2	96
SKINNE MED TØRR FUGETETTING							
UT 45/55-4	3000	48909053	B	614576	0,68	8	240
FORSTERKNINGSSKINNE M/4 MM POLYETEN							
UFP 45/52	3000	56167523	B	665066	1,13	2	180



C 50 dB+ • STENDER

Flenshøyde: 38/40 mm.

Norgips standardstender med gode lydtekniske egenskaper. Har teknisk godkjenning.

Spesiallengder på bestilling, maks 6000 mm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
STENDER							
C 50 dB+	2485	60157377	•	824580	0,5	8	384
	2985	60155517	•	824575	”	”	”
	SPECIAL	60157378	B	824664	”	”	”

**U 50 • SKINNE**

Flenshøyde: 43, 52 og 90 mm.

**UP 50 • SKINNE
MED 4 MM POLYETEN**

Flenshøyde: 40 og 52 mm

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
SKINNE							
U 50/43	3000	57980633	•	740836	0,48	8	256
U 50/52	3000	57980644	B	741114	0,59	8	192
U 50/90	3000	55803561	B	657562	1,11	2	96
SKINNE MED 4 MM POLYETEN							
UP 50/40	3000	41389909	B	179830	0,59	8	256



C 68 dB+ • STENDER

Flenshøyde: 38/40 mm.
 Norgips standardstender med gode lydtekniske egenskaper. Har teknisk godkjenning. Spesiallengder på bestilling, maks 6000 mm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
STENDER dB+							
C 68 dB+	2485	44688605	B	248139	0,58	8	240
	2685	44688586	B	248140	"	"	"
	2985	44688613	•	248141	"	"	"
	3600	44688624	•	248142	"	"	"
	4000	49781533	B	522469	"	"	"
	SPESIAL	44581944	B	239602	"	"	"

**U 68 • SKINNE**

Flenshøyde: 43 mm, 52 mm og 90 mm

**UP 68 • SKINNE
MED 4 MM POLYETEN**

Flenshøyde: 43 mm

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
SKINNE							
U 68/43	3000	57980932	•	741146	0,58	8	160
U 68/52	3000	44582016	•	239615	0,67	8	160
U 68/90	3000	53590066	B	620071	0,97	8	80
SKINNE MED 4 MM POLYETEN							
UP 68/43	3000	51448176	•	544243	0,62	8	160



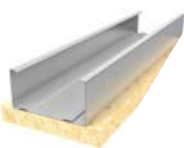
C 70 dB+ • STENDER

Flenshøyde: 38/40 mm. Norgips standardstender med gode lydtekniske egenskaper. Har teknisk godkjenning. Spesiallengder på bestilling, maks 6000 mm.



CF 70 • FORSTERKNINGSSTENDER

Godsttykkelse: 1,0 mm. Flenshøyde: 46/42 mm. Til innvendige vegger der det er behov for en forsterket stender. Spesiallengder på bestilling, maks 8000 mm.



CD 70 • DØRSTENDER MED 15 MM PLYWOOD

For 1 lag gips. Spesiallengder på bestilling, maks: 4 000 mm. Øvrig: Plywoodplatens lengde = 2 500 mm. Brukes med fordel sammen med åpningsstender UD.



CW 70 • AKUSTIKKSTENDER

Flenshøyde: 38/40
Profilen leveres i standardlengder.
*Ved spesial, minimum 5000 lm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
REGEL dB+							
C 70 dB+	2385	43271945	•	196278	0,63	8	240
	2485	43271953	•	196281	”	”	”
	2685	43271964	•	196283	”	”	”
	2985	43271972	•	196284	”	”	”
	3600	43271983	•	196285	”	”	”
	4000	43271998	•	196286	”	”	”
	SPESIAL	43272002	B	196287	”	”	”
FORSTERKNINGSSTENDER							
CF 70	3000	56114516	B	664392	1,35	2	120
	3500	56114520	B	664391	”	”	”
	4000	56114535	B	664443	”	”	”
	5000	56114546	B	664445	”	”	”
	SPESIAL	56199375	B	664459	”	2	62
DØRSTENDER MED 15 MM PLYWOOD							
CD 70-1	SPESIAL	46534645	B	180388	1,51	2	96
AKUSTIKK STENDER							
CW 70	4000	56453812	B	417047	0,78	4	180
	SPESIAL*	47193281	B	15825	”	”	”



U 70 • SKINNE

Flenshøyde: 40 mm, 55 mm og 90 mm.



UF 70 • FORSTERKNINGSSKINNE

Godstykkelse: 1,0 mm.
Flenshøyde: 57 og 100 mm



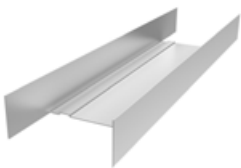
**UP 70 • SKINNE
MED 4 MM POLYETEN**

Flenshøyde: 55 og 90 mm



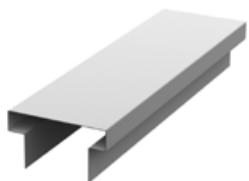
**UT 70 • SKINNE
MED TØRR FUGETETTING**

Flenshøyde: 55 mm



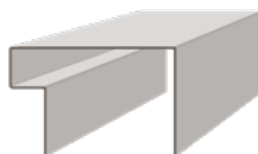
UD 70 • ÅPNINGSSKINNE

For dør- og vindusåpninger på innervegger.
Bestillingsmål: Åpningsmål + 80 mm.



TU 70 • TELESKOPSKINNER

For montasje mot himling i ikkebærende innervegger ved nedbøyning i bjelkelag/tak. Ved nedbøyning ≤ 40 mm benyttes skinne med flenshøyde 30/50 mm.



TU-DD 70 • TELESKOPSKINNE

Godstykkelse: 1,0 mm Teleskopskinne TU-DD for montasje mot himling i ikkebærende innervegger ved nedbøyning i bjelkelag/tak. Benyttes til dobbelte vegger med 2-lag gips. Ved nedbøyning ≤ 40 mm benyttes skinne med flenshøyde 30/50 mm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
SKINNE							
U 70/40	3000	43272085	•	196295	0,62	8	160
U 70/55	3000	43272093	•	196296	0,68	8	160
U 70/90	3000	49243766	•	464148	1,25	2	80
FORSTERKNINGSSKINNE							
UF 70/57	3000	56167493	B	664603	1,68	2	120
UF 70/100	2500	56167576	B	664616	2,49	2	-
SKINNE MED 4 MM POLYETEN							
UP 70/55	3000	42186813	•	179460	0,69	8	160
UP 70/90	3000	53846478	B	464150	1,26	2	80
SKINNE MED TØRR FUGETETNING							
UT 70/55-4	3000	56575135	B	674044	0,77	8	160
FORSTERKNINGSSKINNE MED 4 MM POLYETEN							
UFP 70/57	3000	56167538	B	665067	1,41	2	120
ÅPNINGSSKINNE							
UD 70-2	890	42187142	B	180026	0,49	8	320
	990	42187138	B	180027	"	"	"
	SPELIAL	45490998	B	177393	"	"	"
TELESKOPSKINNE							
TU 70/50	2500	57578114	B	182228	2,57	2	96
TU-DD 70/50	2500	57977852	B	620761	2,22	1	50



C 75 dB+ • STENDER

Flenshøyde: 38/40 mm. Norgips standardstender med gode lydtekniske egenskaper. Har teknisk godkjenning. Spesiellengder på bestilling, maks 6000 mm.

**NB! Bestillingsvarer i standardlengde, minimum 240 stk/1 pall.*

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
STENDER dB+							
C 75 dB+	2485	43271862	B *	196256	0,61	8	240
	2985	43272316	.	196261	"	"	"
	3500	43271881	.	196263	"	"	"
	SPESIAL	43271843	B	196250	"	"	"

**U 75 • SKINNE**

Flenshøyde: 43 mm, 47 mm,
52 mm og 96 mm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
SKINNE							
U 75/43	3000	57980977	•	741148	0,62	8	160
U 75/52	3000	43272282	B	196311	0,80	8	160
U 75/96	3000	44715485	B	249081	1,15	2	54
SKINNE M/4 MM POLYETEN							
UP 75/43	3000	41389651	B	179649	0,73	8	256



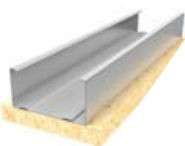
C 95 dB+ • STENDER

Flenshøyde: 38/40 mm. Norgips standardstender med gode lydtekniske egenskaper. Har teknisk godkjenning. Spesiellengder på bestilling, maks 6000 mm.



CF 95 • FORSTERKNINGSSTENDER

Godstykkelse: 1,0 mm. Flenshøyde: 46/42 mm. Til innvendige vegger der det er behov for en forsterket stender. Spesiellengder på bestilling, maks 8000 mm.



CD 95 • DØRSTENDER MED 15 MM PLYWOOD

For 1 lag gips. Spesiellengder på bestilling, maks: 4000 mm. Øvrig: Plywoodplatens lengde = 2 500 mm. Brukes med fordel sammen med åpningsstender UD.



CW 95 • AKUSTIKKSTENDER

Flenshøyde: 38/40

Profilen leveres i standardlengder

*Ved bestilling av spesial, minimum 5000 lm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
STENDER dB+							
C 95dB+	2485	43272017	•	196288	0,68	8	192
	2685	43272021	•	196289	”	”	”
	2985	43272036	•	196290	”	”	”
	3600	43272040	•	196291	”	”	”
	4000	43272055	•	196292	”	”	”
	SPESIAL	43272066	B	196293	”	”	”
FORSTERKNINGSSTENDER							
CF 95	3000	56114554	B	664461	1,54	2	96
	3500	56114565	B	664584	”	”	”
	4000	56114573	B	664575	”	”	”
	5000	56114584	B	664583	”	”	”
	SPESIAL	56199341	B	664464	”	2	48
DØRSTENDER MED 15 MM PLYWOOD							
CD 95-1	SPESIAL	46534672	B	180390	1,99	2	96
AKUSTIKK STENDER							
CW 95	4000	56453861	B	420533	0,88	4	144
	SPESIAL	47193296	B	264154	”	”	”



U 95 • SKINNE

Flenshøyde: 42, 55 og 90 mm.



UF 95 • FORSTERKNINGSSKINNE

Godstykkelse: 1,0 mm.
Flenshøyde: 60 og 100 mm



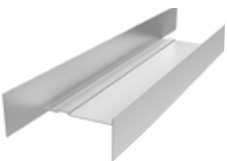
UP 95 • SKINNE MED 4 MM POLYETEN

Flenshøyde: 55 og 90 mm



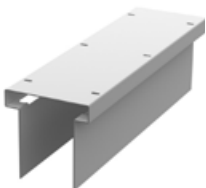
UT 95 • SKINNE MED TØRR FUGETETTING

Flenshøyde: 55 mm



UD 95 • ÅPNINGSSKINNE

For dør- og vindusåpninger på innervegger.
Bestillingsmål: Åpningsmål + 80 mm.



TU 95 • TELEKOPSKINNE

Teleskopskinne TU for montasje mot himling i ikkebærende innervegger ved nedbøyning i bjelkelag/tak. Ved nedbøyning ≤ 40 mm benyttes skinne med flenshøyde 30/50 mm. Ved nedbøyning ≤ 80 mm benyttes skinne med flenshøyde 30/120 mm.



TU-DD 95 • TELEKOPSKINNE

Godstykkelse: 1,0 mm Teleskopskinne TU-DD for montasje mot himling i ikkebærende innervegger ved nedbøyning i bjelkelag/tak. Benyttes til doble vegger med 2-lag gips. Ved nedbøyning ≤ 40 mm benyttes skinne med flenshøyde 30/50 mm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
SKINNE							
U 95/42	3000	43272104	•	196297	0,73	8	128
U 95/55	3000	43272112	•	196300	0,78	8	128
U 95/90	3000	50921201	B	464149	1,37	2	64
FORSTERKNINGSSKINNE							
UF 95/57	3000	56167557	B	664604	1,59	2	96
UF 95/100	2500	56167580	B	664617	2,73	2	-
SKINNE MED 4 MM POLYETEN							
UP 95/55	3000	42186824	•	179461	0,79	8	128
UP 95/90	3000	53902024	B	464153	1,38	2	64
SKINNE MED TØRR FUGETETTING							
UT 95-4	3000	42187066	B	674043	0,83	8	120
ÅPNINGSSKINNE							
UD 95-2	SPESIAL	47192441	B	177394	0,59	8	256
TELESKOPSKINNE							
TU 95/50	2500	56175980	B	182229	2,72	2	80
TU 95/120	2500	57291946	B	182236	7,56	2	40
TU-DD 95/50	2500	57977833	B	620763	2,42	1	50



C 100 dB+ • STENDER

Flenshøyde: 38/40 mm. Norgips standardstender med gode lydtekniske egenskaper. Har teknisk godkjenning. Spesiellengder på bestilling, maks 6000 mm.



CF 100 • FORSTERKNINGSSTENDER

Godstykkelse: 1,0 mm. Flenshøyde: 46/42 mm. Til innvendige vegger der det er behov for en forsterket stender. Spesiellengder på bestilling, maks 8000 mm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
STENDER dB+							
C 100dB+	2485	43271616	•	193253	0,70	8	192
	2685	43271760	•	196232	”	”	”
	2985	43271775	•	196236	”	”	”
	3500	43271786	•	196237	”	”	”
	4000	43271794	•	196238	”	”	”
	SPESIAL	43271756	B	196240	”	”	”
FORSTERKNINGSSTENDER							
CF 100	4000	56114592	•	664498	1,54	2	96
	SPESIAL	56199360	B	664501	1,54	2	96


U 100 • SKINNE

Flenshøyde: 43, 52 og 90 mm.


**UF 100 •
FORSTERKNINGSSKINNE**

Godstykkelse: 1,0 mm.

Flenshøyde: 55 og 101 mm


**UP 100 • SKINNE
MED 4 MM POLYETEN**

Flenshøyde: 40 og 52 mm

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
SKINNE							
U 100/43	3000	57980663	•	741128	0,75	8	128
U 100/52	3000	57980682	•	741129	0,83	8	128
U 100/90	3000	49110297	•	467823	1,26	2	60
FORSTERKNINGSSKINNE							
UF 100/56	3000	56167652	•	664607	2,73	2	96
UF 100/101	2500	56167716	B	664621	3,50	2	72
SKINNE MED 4 MM POLYETEN							
UP 100/40	3000	41389669	•	179651	0,81	8	128
UP 100/52	3000	50818392	B	180276	0,89	8	128
FORSTERKNINGSSKINNE M/4 MM POLYETEN							
UFP 100/55	3000	56199462	B	665113	1,60	2	96



C 120 dB+ • STENDER

Flenshøyde: 38/40 mm. Norgips standardstender med gode lydtekniske egenskaper. Har teknisk godkjenning. Spesiallengder på bestilling, maks 6000 mm.



CF 120 • FORSTERKNINGSSTENDER

Godstykkelse: 1,0 mm. Flenshøyde: 46/42 mm. Til innvendige vegger der det er behov for en forsterket stender. Spesiallengder på bestilling, maks 8000 mm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
STENDER dB+							
C 120 dB+	2985	43271896	•	196269	0,77	4	144
	3600	43271900	•	196270	”	”	”
	4000	43271915	•	196272	”	”	”
	5000	43271926	B	196273	”	”	”
	SPESIAL	43271934	B	196274	”	”	”
FORSTERKNINGSSTENDER							
CF 120	4000	56167466	B	664466	1,71	2	72
	5000	56167474	B	664559	”	”	”
	6000	56167485	B	664521	”	”	”
	SPESIAL	56199413	B	664540	”	2	72



U 120 • SKINNER

Flenshøyde: 55 og 100 mm.



UF 120 • FORSTERKNINGSSKINNE

Godstykkelse: 1,0 mm.
Flenshøyde: 52 og 103 mm



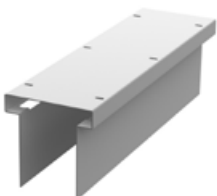
**UP 120 • SKINNE
MED 4 MM POLYETEN**

Flenshøyde: 55 og 100 mm



**UT 120 • SKINNE
MED TØRR FUGETETTING**

Flenshøyde: 55 mm



TU 120 • TELESKOPSKINNER

Teleskopskinne TU for montasje mot himling i ikkebærende innervegger ved nedbøyning i bjelkelag/tak. Ved nedbøyning ≤ 40 mm benyttes skinne med flenshøyde 30/50 mm. Ved nedbøyning ≤ 80 mm benyttes skinne med flenshøyde 30/120 mm.



TU-DD 120 • TELESKOPSKINNE

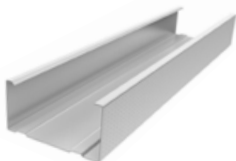
Godstykkelse: 1,0 mm Teleskopskinne TU-DD for montasje mot himling i ikkebærende innervegger ved nedbøyning i bjelkelag/tak. Benyttes til dobbel vegg med 2-lag gips. Ved nedbøyning ≤ 40 mm benyttes skinne med flenshøyde 30/50 mm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
SKINNE							
U 120/55	3000	43272074	•	196294	0,88	4	96
U 120/100	3000	43656438	B	177874	1,49	2	32
FORSTERKNINGSSKINNE							
UF 120/52	3000	56167561	B	664608	2,15	2	72
UF 120/103	2500	56167595	B	664622	2,96	2	-
SKINNE MED 4 MM POLYETEN							
UP 120/55	3000	42186832	•	454353	0,90	4	96
UP 120/100	3000	53925018	B	425000	1,5	2	32
FORSTERKNINGSSKINNE MED 4 MM POLYETEN							
UFP 120/52	3000	56167504	B	665104	1,72	2	72
SKINNE MED TØRR FUGETETTING							
UT 120/55-4	3000	48909072	B	614572	0,97	4	96
TELESKOPSKINNE							
TU 120/50	2500	57291920	B	182230	2,96	2	64
TU 120/120	2500	57291954	B	182237	8,11	2	32
TU-DD 120/50	2500	57977844	B	620764	2,61	1	50



C dB+ • STENDER

Flenshøyde: 38/40 mm. Norgips standardstender med gode lydtekniske egenskaper. Har teknisk godkjenning. Spesiellengder på bestilling, maks 6000 mm.



C • STENDER

Tradisjonell stender med flenshøyde 35/37 mm. Spesiellengder på bestilling, maks 6000 mm.



CF 160 • FORSTERKNINGSSTENDER

Godstykkelse: 1,0 mm. Flenshøyde: 46/42 mm. Til innvendige vegger der det er behov for en forsterket stender. Spesiellengder på bestilling, maks 8000 mm.



CF 150 • FORSTERKNINGSSTENDER

Godstykkelse: 1,0 mm. Flenshøyde: 46/42 mm. Til innvendige vegger der det er behov for en forsterket stender. Spesiellengder på bestilling, maks 8000 mm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
STENDER dB+							
C 145 dB+	4000	51013824	B	511023	0,88	4	120
	SPESIAL	51013832	B	511025	"	"	"
C 150 dB+	2985	57905903	•	725282	0,89	"	"
	3500	57906236	B	727222	"	"	"
	4000	57906240	•	727221	"	"	"
	SPESIAL	57906266	B	728128	"	"	"
C 160 dB+	4000	51013843	B	511026	0,94	4	96
	SPESIAL	50770576	B	511028	"	"	"
STENDER							
C 200-0,5	2985	51448301	•	551870	1,14	4	24
	4000	48731900	B	468546	"	"	"
	4500	53925022	B	468659	"	"	"
	SPESIAL	49400218	B	468660	"	"	"
FORSTERKNINGSSTENDER							
CF 145	SPESIAL	56199386	B	664541	1,95	2	60
CF 150	4000	56167701	B	664542	2,39	2	60
	SPESIAL	56199405	B	664553	2,39	2	60
CF 160	SPESIAL	56199356	B	664556	2,46	2	48



U • SKINNER

Flenshøyde: 43 og 52/55 mm.



UF • FORSTERKNINGSSKINNE

Godstykkelse: 1,0 mm.
Flenshøyde: 51, 53 og 57 mm.



**UP • SKINNE
MED 4 MM POLYETEN**

Flenshøyde: 55 mm

**UFP • FORSTERKNINGSSKINNE
MED 4 MM POLYETEN**

Godstykkelse: 1,0 mm
Flenshøyde: 51, 53 og 57 mm

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M	ANTALL		
						BUNT	PALL	
SKINNE								
U 98/52	3000	57980652	B	741149	0,98	8	128	
U 145/55	3000	42186786	B	454334	0,98	-	80	
U 150/43	3000	57980784	.	741131	0,85	4	80	
U 150/52	3000	57980803	B	741134	0,96	4	80	
U 150/90	3000	55803512	B	657563	1,57	2	50	
U 160/55	3000	42186794	B	454338	1,04	4	64	
U 200/56	3000	48731896	.	467860	1,23	2	24	
FORSTERKNINGSSKINNE								
UF 145/53	3000	56167663	B	664609	2,38	2	60	
UF 150/51	3000	56167837	B	664610	1,92	2	60	
UF 160/57	2500	56167682	B	664611	2,52	2	48	
SKINNE MED 4 MM POLYETEN								
UP 145/55	3000	42186843	B	454354	1,00	4	80	
UP 160/55	3000	42186858	B	454356	1,05	4	64	
FORSTERKNINGSSKINNE M/4 MM POLYETEN								
UFP 145/53	3000	56167512	B	665105	1,946	2	60	
UFP 150/51	3000	56167720	B	665106	1,946	2	60	
UFP 160/57	2500	56167818	B	665112	2,12	2	48	

BRANNBESKYTTELSE

PHL
Søyle/hjørneprofil (HUP)



L 24/50
Profil
Godstykkelse: 0.5 mm



LP 50
Vinkelprofil,
midtperforert



L 50
Vinkelprofil
Spesiallengde,
minimums bestilling 1 pall.



FLEX C
Profil Flex



T
T-skjøtebånd



PRIMÆR / SEKUNDÆR

U 45/10
Primærprofil



WS 25/85
Sekundærprofil 25 mm



WS 45/85
Sekundærprofil 45 mm



PB 25
Patentbånd, hullet



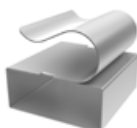
SB
Sekundærboyle



LB
Lydbøyle till
Sekundærprofil



PEDI
Bjelkeklips

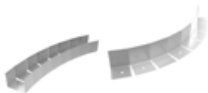


BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
HJØRNEPROFIL							
PHL	3000	53925113	B	180120	0,39	8	120
PHL-T (med tape)	3000	42186533	B	425982	0,40	8	120
BJELKEBESLAG							
L 24/50	2400	51015875	B	426096	0,40	8	240
VINKELPROFIL							
L 50	3000	23273691	.	179593	0,39	20	400
L 50	2500	51734234	.	587755	0,39	20	400
L 50	SPESIAL*	55308816	B	177429	0,39	20	400
*Minimum bestilling 1 hel pall. Maks lengde: 4000 mm.							
LP 50	3000	42186480	.	464193	0,39	16	480
PROFIL FLEX							
Profil Flex C 60/27	4000	27133438	.	448355	0,58	12	240
Tverrprofil Flex C 60/27	1135	27174341	.	448375	0,58	12	768
Tverrprofil Flex	835	60047691	.	702748	0,48	"	
SKJØTEBÅND							
T 60	2500	49324762	.	507396	0,29	8	256
PRIMÆRPROFIL							
U 45/10 (t=0,9)	3600	42186525	.	454364	0,50	12	576
SEKUNDÆRPROFIL							
WS 25/85-0,5 (t=0,5)	3800	41389594	.	454366	0,69	8	448
WS 45/85 (t=0,5)	3800	42187316	B	454367	0,65	8	432
PATENTBÅND							
PB 25 (t=0,9)	50m/rl	43845302	B	254827	9 kg/rl		32
SEKUNDÆRBØYLE							
SB	-	42186775	.	180410	2 kg/ pak	200	-
Selges kun i hele pakker.							
LYDBØYLE							
LB	-	47524763	.	181546	0,01 /st	50	-
Selges kun i hele pakker. Brukes sammen med Sekundærprofil for bedre lydisolasjon.							
BJELKEKLIPS							
PEDI	-	41389362	.	177260	0,061	200	2400



LB • BØYBAR SKINNE

Vinkelprofil for buede vegger. Monteres ved at to stk profiler settes sammen til en skinne.



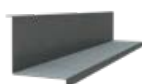
UB • BØYBAR SKINNE

Bøybar profil for buede vegger. Monteres mot gulv og tak i ikkebærende innervegger.



AKUSTIKKPROFIL

Forbedret lydisolering, f.eks. trinnlydisolering i bjelkelag og forbedret luftlydisolering i trevegger.



LI • HJØRNESTENDER

Høyde: 60 mm.
Stender for innvendig hjørne i mellomvegger.



LIT • HJØRNESTENDER MED TØRR FUGETETTING

Høyde: 60 mm.
Stender for innvendig hjørne i mellomvegger.



U-WAVE • BØYBAR PROFIL TIL VEGGER

Profil til å forme sirkulære, ovale eller andre kurvede buer i vegger. Benyttes i ikke-bærende konstruksjoner sammen gipsplater.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
BØYBAR SKINNE							
LB 40/50	2000	41654880	•	181964	0,41	8	-
Brukes to og to som gulv og takskinne ved buede vegger.							
UB 70/50	2800	48635232	•	182187	1,05	12	-
AKUSTIKKPROFIL							
WA 25/88	3600	48825541	•	492127	0,49	8	512
HJØRNESTENDER							
LI 60	3000	42186385	B	180306	0,51	8	480
HJØRNESTENDER MED TØRR FUGETETTING							
LIT 60	3000	53925215	B	180392	0,53	4	104
BØYBAR PROFIL TIL VEGG							
U-Wave 100	3000	56023406	•	468907	1,16	8	200

LYDKLASSE $R'_w < 30$ dB	LYDKLASSE $R'_w = 35$ dB
<p>INGEN TETTING NØDVENDIG</p>	<p>POLYETENDUK</p>
R'_w och $R'_w + C_{50-3150} = 40-44$ dB	
<p>TØRR FUGETETTING ALT. POLYETENDUK + FUGEMASSE PÅ 1 SIDE</p>	
R'_w och $R'_w + C_{50-3150} = 48-65$ dB	
<p>TØRR FUGETETTING ALT. POLYETENDUK + FUGEMASSE PÅ 2 SIDER</p>	

PD
Polyetenduk 4 mm



LVD
Tettelist
EPDM-gummi på rull



A
Avstandsklips



KB
spikerslagholder



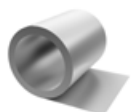
CLIP UP
Isolasjonsholder



IBPH
Innbruddsplate, hullet
*Leveres kun i hele paller



B
Båndstål på rull



PB
Båndstål på rull,
midtperforet



BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
POLYETENDUK							
PD 45-4	50 m/rull	41654278	•	177193	0,25	-	40
PD 70-4	50 m/rull	41654286	•	177194	0,40	-	30
PD 95-4	50 m/rull	41654294	•	177195	0,55	-	20
PD 120-4	50 m/rull	41654302	B	180018	0,55	-	15
EPDM-GUMMI							
LVD 45	50 m/rull	42186514	B	177227	3,0	5	-
LVD 70	50 m/rull	42187301	B	177229	4,0	4	-
LVD 95	25 m/rull	42540956	B	177242	0,025	6	-
AVSTANDSKLIPS							
A 25	-	41389396	B	177273	0,01	500	-
A 50	-	41389933	B	498730	0,02	250	-
SPIKERSLAGHOLDER							
KB 12	-	41654773	•	182177	0,07	100	1200
ISOLASJONSHOLDER							
Clip-Up	-	41654898	B	181951	0,02	100	1600
INNBREDDSPATE							
IBPH1-9-25	2500	42186457	B	252230	17,5	-	50
IBPH 2-9-25	2500	42186461	B	401536	35,0	-	25
BÅNDSTÅL PÅ RULL							
B 100 (t=0,56)	25 m/rull	41035411	•	179873	11,25	-	30
B 260 (t=0,6)	25 m/rull	60062152	B	776626	23,0	-	18
PB 100	25 m/rull	47283717	•	435356	21,0	-	30





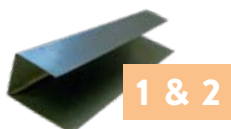
START MED Å VELGE GRUNNPRODUKTER TIL ØNSKET SYSTEM:

- FLEX-2 er vårt enkleste standardsystem i to nivåer.
- FLEX-1 er et himlingsystem i ett nivå - ett godt alternativ når du skal bygge en himling som tåler EI60 eller når bygghøyden er lav.



C 60/27

Profil Flex. I FLEX-2-benyttes 4 000 mm som både primær og sekundær. Til FLEX-1 benyttes 1135 som tverrprofil.



U 28/27/48

Kantprofil Flex. Monteres mot vegg i rommets omkrets.



SKJØTESTYKKE

Benyttes for å skjøte profil mot profil.



KRYSSBESLAG

Kun til FLEX-2. Sammenkobler primær- og sekundærprofil.



KOBLINGSBESLAG FLEX-1

Til FLEX-1. Sammenkobler primær- og tverrprofil.

BASISPRODUKTER FLEX	BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG	ANTALL /PAK
FLEX I 2 NIVÅER							
PROFIL FLEX	C 60/27	4000	27133438	•	448355	0,58/m	12
KANTPROFIL FLEX	U 28/27/48	3000	48706700	•	479019	0,40/m	16
SKJØTESTYKKE FLEX	SKJØTESTYKKE	100	27386424	•	430241	0,043/stk	100
BESLAG FLEX	KRYSSBESLAG		28113439	•	436479	4/stk	100
<i>Selges kun i hele pakninger.</i>							
FLEX I 1 NIVÅ							
PROFIL FLEX	C 60/27	4000	27133438	•	448355	0,58/m	12
TVERRPROFIL FLEX		835	60047691	•	702748	0,48/m	”
TVERRPROFIL FLEX		1135	27174341	•	448375	0,58/m	”
KANTPROFIL FLEX	U 28/27/48	3000	48706700	•	479019	0,40/m	16
SKJØTESTYKKE FLEX	SKJØTESTYKKE	100	27386424	•	430241	0,043/stk	100
KOBLINGSBESLAG FLEX	KOBLINGSBESLAG	-	53410874	•	611413	0,053/stk	100
<i>Selges kun i hele pakninger.</i>							



VELG SÅ OPPHENG SOM PASSER FOR DEN AKTUELLE HIMLINGEN:

**NONIUS**

Norgips anbefalte oppheng. Består av 3 deler; en bunn, en overdel og splinter får å låse sammen delene. Makslast 25 kg.

2 stk splinter/noniushenger. Selges kun i hele pakker.

**JUSTERBART ANKER**

Består av 2 deler; et anker og en henger/pendel. Makslast 25 kg. Selges kun i hele pakker.

**DIREKTEBESLAG**

For byggehøyder mindre enn 145. Med gummi for bedre lysisolering. Makslast 40 kg. Selges kun i hele pakker.

**DIREKTEBESLAG KLICK-FIX FLEX**

For lave byggehøyder. Selges kun i hele pakker.

Se kalkulator på
NORGIPS.NO

	BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	BYGGE- HØYDE FLEX 2	VEKT KG/ PAK	ANT./ PAK
OPPHENG 1 - NONIUS FLEX								
1	NONIUS UNDERDEL	110	27133388	•	430294	-	4,1	100
2	NONIUS OVERDEL 115	85	27133289	•	430303	161-199	2,4	"
	NONIUS OVERDEL 120	135	27133297	•	430305	164-249	3,3	"
	NONIUS OVERDEL 130	235	27133305	•	430309	264-349	5,0	"
	NONIUS OVERDEL 140	340	27133313	•	430310	369-454	7,1	"
	NONIUS OVERDEL 150	440	27133321	•	430311	469-554	8,4	"
	NONIUS OVERDEL 160	540	27133339	•	430312	569-654	10,6	"
	NONIUS OVERDEL 170	640	27133347	•	430314	669-754	12,6	"
	NONIUS OVERDEL 180	740	27133354	•	430315	769-854	13,6	"
	NONIUS OVERDEL 190	840	27133362	•	430318	869-954	15,7	"
	NONIUS OVERDEL 200	940	27133370	•	430321	969-1054	17,7	"
3	LÅSESPLINTER 2 ST/HENGER	72	27133396	•	430323	-	0,6	"
	BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	BYGGE- HØYDE OPPHENG 2	VEKT KG/ PAK	ANT./ PAK
OPPHENG 2 - JUSTERBART ANKER FLEX								
1	JUSTERBART ANKER	100	27133404	•	430324	-	0,04	100
2	HENGER 125	125	47292613	•	436301	150-200	1,6	"
	HENGER 250	250	47292624	•	436355	275-325	2,8	"
	HENGER 500	500	47292632	•	436357	525-575	5,3	"
	HENGER 1000	1000	47292643	•	436363	1025-1075	10,4	"
OPPHENG 3 - DIREKTEBESLAG FLEX								
	DIREKTEBESLAG FLEX		29465218	•	430327	45-120	6,0	100
	DIREKTEBESLAG MED GUMMI		47292594	•	436231	55-145	6,7	"
OPPHENG 4 - DIREKTEBESLAG KLICK-FIX FLEX								
	DIREKTEBESLAG KLICK-FIX FLEX		57851182	•	730405	55	2,6	100

NØKKELTALL - CA FORBRUK/m² TAK

FLEX	900/1200			
	1 LAG	2 LAG	3 LAG	
PRIMÆRPROFIL	1,0	1,0	1,4	m
SEKUNDÆRPROFIL	3,4	2,5	2,5	m
KRYSSBESLAG	3,4	2,5	3,4	stk
SKJØTESTYKKE	1,1	0,9	1,0	stk
OPPHENG	1,2	1,4	2,3	stk
KANTPROFIL	ROMMETS OMKRETS			m

Nøkkeltallene i tabellene er kun veiledende og nøyaktige beregninger må utføres av brukeren. Det må tas hensyn til svinn. For bruksanvisning, mål og dimensjoner, se norgips.no.



VIBRASJONSDEMPENDE OPPHENG TIL BRUK SAMMEN MED FLEX HIMLINGSPROFILER

Vibrasjonsdempende elastisk oppheng som gir god lydisolering

En lydisolert himling er vanligvis en løsning som brukes for å oppfylle høye krav til lydisolering i innspillingsstudioer, kinoer og næringsbygg. Økt fokus på lyd generelt stiller imidlertid høye krav til takkonstruksjoner. En himling med vibrasjonsdempende hengere kan derfor være en god løsning for ekstra lydisolering i en rekke byggeprosjekter, både nybygg og renovering himlingskonstruksjoner.



STANDARD AOS 60/27

Vibrasjonsdempende oppheng Standard AOS 60/27 for demping av vibrasjoner i mellom- og høyfrekvente områder. Hengeren brukes i kombinasjon med Flex profil C 60/27, som klikkes sammen med opphenget.



PLUS AOP 60/27

Vibrasjonsdempende oppheng Plus AOP 60/27 for demping av vibrasjoner i lav-, mellom- og høyfrekvens områder. Hengeren er også tilgjengelig i Vario-versjon for løsninger i skråtak. Hengeren brukes i kombinasjon med Flex profil C 60/27, som klikkes sammen med opphenget.



MONTERINGSSKIVE MS M6

MS M6 - monteringskive tilpasset 6 mm gjengejern for montering av vibrasjonsdempende oppheng. Kan monteres i både tunge og lette etasjedekk med egnede skruer.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/STK	ANTALL /PAK
HENGER AOS 60/27	-	60644077	B	515612	0,128	80
HENGER PLUS AOP 60/27		60644204	B	515621	0,013	35
HENGER PLUS AOP 60/27 VARIO		60644205	B	627995	0,610	15
MONTASJESKIVE MS M6		60644206	B	546289	0,044	75

NB!

Leveringstid 3-4 uker må påregnes







UNNGÅ KOSTBARE KORROSJONSSKADER!

Flex himlingssystem i korrosivitetsklasse C5 er et naturlig valg for fuktige miljøer. Dette er svømmehaller, thermiske bad, saltvannsbad eller områder som er utsatt for høye fuktighetsnivåer.



START MED Å VELGE GRUNNPRODUKTER TIL ØNSKET SYSTEM:

- FLEX-2 er vårt enkleste system i to nivåer
- FLEX-1 er et himlingsystem i ett nivå - ett godt alternativ når du skal bygge en himling som tåler EI60 eller når byggehøyden er lav.



C 60/27

Profil Flex. I FLEX-2-benyttes 4 000 mm som både primær og sekundær. Til FLEX-1 benyttes 1135 som tverrprofil som må kappes til.



U 28/27/28

Kantprofil Flex. Monteres mot vegg rundt kanten av rommet.



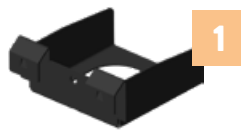
SKJØTESTYKKE

Benyttes for å skjøte profil mot profil.



KRYSSBESLAG

Kun til Flex-2. For sammenføring av primær- og sekundærprofil.



KOBLINGSBESLAG FLEX-1

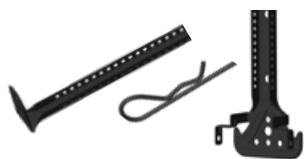
Til Flex-1. For sammenføring av primær- og tverrprofil.

BASISPRODUKTER FLEX	BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG	ANTALL /PAK
FLEX I 2 NIVÅER							
PROFIL FLEX C5	C 60/27	4000	60090201	B	713817	0,56	10
KANTPROFIL FLEX C5	U 28/27	3000	60090187	B	713861	0,37	16
SKJØTESTYKKE FLEX C5	SKJØTESTYKKE	100	57298080	B	712766	1,9	50
BESLAG FLEX C5	KRYSSBESLAG		57298061	B	713820	2,25	50
<i>Selges kun i hele pakninger.</i>							
FLEX I 1 NIVÅ							
PROFIL FLEX C5	C 60/27	4000	57298038	B	713817	0,56	10
TVERRPROFIL	C 60/28	1135/835*		B			
KANTPROFIL FLEX C5	U 28/27	3000	57298042	B	713861	0,37	10
SKJØTESTYKKE FLEX C5	SKJØTESTYKKE	100	57298080	B	712766	1,9	50
KOBLINGSBESLAG FLEX-1 C5	KOBLINGSBESLAG	-	57298106	B	712767	1,65	50
<i>Selges kun i hele pakninger.</i>							

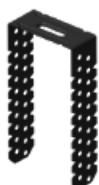
* Tverrprofil må en kappe ned selv.



VELG SÅ OPPHENG SOM PASSER FOR DEN AKTUELLE HIMLINGEN:

**NONIUS**

Nonius består av tre deler: Underdel, overdel og spinter til å låse sammen delene. 2 stk spinter pr noniushenger. Makslast 25 kg pr oppheng. Selges kun i hele pakker.

**DIREKTEBESLAG**

Beslag for byggehøyder mindre enn 145. Kan også benyttes til innfesting av spikerslag. Selges kun i hele pakker.

**DIREKTEBESLAG KLICK-FIX C5**

For lave byggehøyder. Selges kun i hele pakker.

**2-KOMPONENT LAKK C5**

For utbedring av overflater. Består av lakk 750 ml + herder 110 ml.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENDR.	BYGGEHØYDE	VEKT KG/PAK	ANT./PAK
OPPHENG 1- NONIUS FLEX C5							
NONIUS UNDERDEL C5	110	57300297	B	712772	-	1,90	50
NONIUS OVERDEL 115	85	57300316	B	712776	161-199	1,15	"
NONIUS OVERDEL 120	135	57300320	B	713757	164-249	1,70	"
NONIUS OVERDEL 130	235	57300335	B	712780	264-349	2,65	"
NONIUS OVERDEL 140	340	57300346	B	712781	369-454	3,50	"
NONIUS OVERDEL 150	440	57300354	B	712782	469-554	4,40	"
NONIUS OVERDEL 160	540	57300365	B	712783	569-654	5,75	"
NONIUS OVERDEL 170	640	57300373	B	712784	669-754	6,75	"
NONIUS OVERDEL 180	740	57300384	B	712785	769-854	7,50	"
NONIUS OVERDEL 190	840	57300392	B	712786	869-954	8,65	"
NONIUS OVERDEL 200	940	57300403	B	712787	969-1054	9,25	"
LÅSESPLINTER 2/STK/HENGER	72	57300301	B	712773	-	0,60	100
OPPHENG 3- DIREKTEBESLAG FLEX C5							
DIREKTEBESLAG FLEX C5		57299393	B	712768	45-120	2,40	50
OPPHENG 4- DIREKTEBESLAG KLICK-FIX FLEX C5							
DIREKTEBESLAG KLICK-FIX FLEX C5		57299794	B	712771	32	1,40	50

BETEGNELSE	NOBB NR.	LAGER	VARENDR.	VEKT KG/STK	INNHold ML
2-KOMPONENT LAKK C5					
2-KOMPONENT LAKK C5 FLEX C5	57591164	B	715237	1,35	750

NØKKELTALL - CA FORBRUK/M ² TAK				
FLEX	900/1200			
	1 LAG	2 LAG	3 LAG	
PRIMÆRPROFIL	1,0	1,0	1,4	m
SEKUNDÆRPROFIL	3,4	2,5	2,5	m
KRYSSBESLAG	3,4	2,5	3,4	st
SKARVBESLAG	1,1	0,9	1,0	st
OPPHENG	1,2	1,4	2,3	st
KANTPROFIL	ROMMETS OMKRETS			m

Nøkkeltallene i tabellene er kun veiledende og nøyaktige beregninger må utføres av brukeren. Det må tas hensyn til svinn. For bruksanvisning, mål og dimensjoner, se www.norgips.no

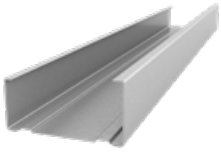


NAIL IT INDOOR er en del av Nail It System

– Med spiker for lynrask montasje av innervegger

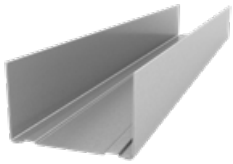
Det viser seg at det er mye tid å spare ved å montere vegger med spikerpistol i stedet for å skru. En tidsstudie gjennomført av en ekstern samarbeidspartner viser hvor mye man sparer ved montering av forskjellige typer vegger.

- NAIL IT-systemet gir bedre ergonomi for den som utfører jobben, redusert miljøpåvirkning og økt lønnsomhet.
- NAIL IT-systemet i kombinasjon med den stadig mer populære gipsplaten Ultra Board® gir mer robuste vegger som også er skruefaste.
- Verktøy og dykkertspiker levert av Essve sørger for kvalitet og effektivitet i monteringsarbeidet.



C NAIL IT

Flenshøyde: 35,5/30,5.
Norgips stender tilhørende Nail It Indoor. Stendere med doble flenser for spikring av Ultra Board®. Spesiallengder på bestilling, maks 6000 mm.



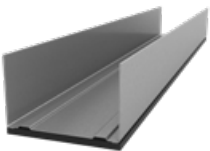
U 70/95 NAIL IT

Flenshøyde: 45.
Norgips skinne tilhørende Nail It Inoor. Skinner med doble flenser for spikring av Ultra Board®.



U 100 NAIL IT

Flenshøyde: 42,5.
Norgips skinne tilhørende Nail It Inoor. Skinner med doble flenser for spikring av Ultra Board®.

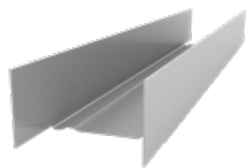


**UP 70/95/100 NAIL IT
SKINNE MED 4 MM
POLYETEN**

Flenshøyde: 45. Norgips skinne med polyeten-duk tilhørende Nail It Inoor. Skinner med doble flenser for spikring av Ultra Board®.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
STENDER							
C 70 NAIL IT	2485	56871106	B	686046	0,825	8	240
	2985	56871114	.	686053	"	"	"
	3600	56871125	.	686056	"	"	"
	SPESIAL	56871133	B	686175	"	"	"
C 95 NAIL IT	2985	56871178	.	686460	0,978	8	192
	3600	56871144	.	686430	"	"	"
	4000	56871152	.	686431	"	"	"
	SPESIAL	56871163	B	686432	"	"	"
C 100 NAIL IT	2985	56871080	.	686459	0,978	8	192
	3500	56871057	B	686438	"	"	"
	4000	56871061	.	686440	"	"	"
	SPESIAL	56871076	B	686441	"	"	"

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
SKINNE							
U 70 NAIL IT	3000	56871004	.	686022	0,977	4	160
U 95 NAIL IT	3000	56871038	.	686023	1,030	"	128
U 100 NAIL IT	3000	56870940	.	686027	"	"	84
SKINNE MED 4 MM POLYETEN							
UP 70 NAIL IT	3000	56871012	.	686040	0,987	4	160
UP 95 NAIL IT	3000	56871042	.	686041	1,040	"	128
UP 100 NAIL IT	3000	56870955	B	686043	"	"	84



UD 70/95/100 NAIL IT ÅPNINGSSKINNE

Flenshøyde: 45.

Nail It Indoor åpningsskinne for dør- og vindusåpninger på innervegg. Profilen er utstyrt med 40 mm utklipp i begge ender for å forenkle montasjen.

Bestillingsmål: Åpningsmål + 80 mm.



CD 70/95/100 NAIL IT DØRSTENDER MED 15 MM PLYWOOD

Flenshøyde: 35,5/30,5.

Nail It Indoor dørstender med 15 mm plywood for innfesting av lette innerdører. Tilpasset 1-lag gips.



BONDFILLER B 13

Flenshøyde: 42,5.

Skjøteprofil tilhørende Nail It Indoor system. Tillater skjøting av Ultra Board® mellom stendere.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
ÅPNINGSSKINNE							
UD70-2	SPESIAL	57028633	B	687866	0,977	2	-
UD95-2	SPESIAL	57028905	B	687868	1,031	"	-
UD100-2	SPESIAL	60021517	B	763326	1,062	"	-
DØRSTENDER MED 15 MM PLYWOOD							
CD70-1	SPESIAL	57028818	B	687878	1,637	2	-
CD95-1	SPESIAL	57028913	B	687877	1,951	"	-
CD100-1	SPESIAL	60021518	B	763327	1,952	"	-

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
BONDFILLER SKJØTEPROFIL							
BONDFILLER B 13	2500	56871201	•	686833	0,175	50	1800
	2700	56871197	•	686832	0,189	"	"
	3000	56871182	•	686831	0,210	"	"



NAIL IT SAFETY

er en del av Nail It System

....

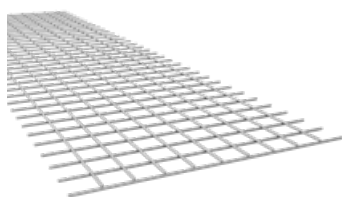
Lynrask montasje av sikkerhetsvegger

Nail It Safety er utviklet med tanke på sluttbrukerens trygghet. Takket være effektiv og ergonomisk montasje med spiker, gir systemet mange fordeler også med tanke på den som monterer.

- Enklere og raskere montasje med spiker og sikkerhetsnett enn tradisjonell montasje med skruer, overlappende innbruddsplater og gips.
- Redusert materialforbruk
- Ergonomisk
- Tynnere vegger – erstatter doble konstruksjoner.
- Testet og godkjent på RISE i Borås, Sverige.

* Rapport nr., 9P01306B.

** Rapport nr., 9P01306A. Tillegg, 12 mm kryssfiner på begge sider.



NAIL IT SAFETY SIKKERHETSNETT

Sikkerhetsnett med 6 mm spiler for sikkerhetsklassede vegger.
Spesiallengder, maks 2950 mm.

BETEGNELSE	BREDDE	NOBB NR.	LAGER	LENGDE MM	VAREN.R.	VEKT KG/STK:	PALL
SIKKERHETSNETT SAFETY							
NAIL IT SAFETY SIKKERHETSNETT	594 (c/c 450 mm)	57830655	•	2488	689444	8,6	50
	740 (c/c 600 mm)	57833175	•	2488	688841	10,9	50



NAIL IT SAFETY MONTASJEVERKTØY

Montasjeverktøy for bøying av jern i i sikkerhetsnett.

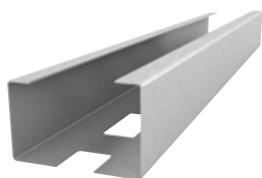
BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/STK:
MONTASJEVERKTØY SAFETY					
NAIL IT SAFETY MONTASJEVERKTØY	390	60172638	•	834311	0,606



NAIL IT AVSLUTNINGSPROFIL Z

Z-profil for avslutning mot vegg og åpninger.

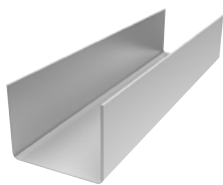
BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M:	ANTALL	
						BUNT	PALL
AVSLUTNINGSPROFIL Z SAFETY							
Z 70	2427	57856222	•	729276	1,35	4	200
Z 95	2427	57856241	•	729277	1,46	"	"



CF NAIL IT

Flenshøyde: 46
Norgips CF stender inngår i Nail It Safety.
Spesiallengde, maks 8000 mm.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M:	ANTALL	
						BUNT	PALL
NAIL IT - STENDER SAFETY							
CF 70 NAIL IT	2985	57071885	•	686938	1,25	2	120
	3600	57071904	•	687032	"	"	"
	SPESIAL	57071912	B	687048	"	"	"
CF 95 NAIL IT	2985	57833538	B	687547	1,444	2	96
	SPESIAL	57833644	B	687109	"	"	"
CF 100 NAIL IT	2985	57833652	•	687578	"	"	"
	4000	687574	•	687574	"	"	"
	SPESIAL	57856192	B	687575	"	"	"

**UF 70/95/100**

Flenshøyde: 56 og 57 mm.
Norgips forsterkningsskinne.

**UFP 70/95/100**

Flenshøyde: 55 og 57 mm.
Norgips forsterkningsskinne
m/polyeten.

BETEGNELSE	LENGDE MM:	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M:	ANTALL	
						BUNT	PALL
FORSTERKNINGSSKINNE							
UF 70/57	3000	56167493	•	664603	1,40	2	64
UF 95/57	3000	56167557	B	664604	1,59	”	48
UF 100/56	3000	56167652	•	664607	”	”	”
FORSTERKNINGSSKINNE M/4 MM POLYETEN							
UFP 70/57	3000	56167538	B	665067	1,42	2	120
UFP 95/57	3000	56167542	B	665065	1,62	”	48
UFP 100/55	3000	56199462	B	665113	”	”	”

**BOND FILLER 13**

Skjøteprofil tilhørende Nail It Indoor
system. Tillater skjøting av Ultra Board®
mellom stendere.

BETEGNELSE	LENGDE MM:	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	VEKT KG/M:	ANTALL	
						BUNT	PALL
BOND FILLER SKJØTEPROFIL							
BOND FILLER B 13	2500	56871201	•	686833	0,175	50	1800
	2700	56871197	•	686832	0,189	”	”
	3000	56871182	•	686831	0,21	”	”



ESSVE Dykkertpistol CBNG F15

Kraftig dykkertpistol for enkel og effektiv feste av innveggprofiler samt montasje av Ultra Board® på profiler i system Nail It Indoor. Pistolen med den herdede ståldykkerten kan også anvendes til montasje av lister, lekter i underlag som Ultra Board®, betong og tegl.



ESSVE Ståldykkert 1,8 mm

Herdet dykkertspiker som skytes direkte gjennom metall og passer derfor perfekt til Nail It Indoor.

Passer: Essve CBNG F15 1,8/50.
Hardhet overflate: HRC 48-53
Arbeidstrykk: 0,7-0,8 Mpa, 1,5-2,0 stålplate.



ESSVE Gass Gul 78 mm A-2

Til ESSVE betongdykkertpistol CBNG. Passer også de fleste gasspistoler på markedet. En gasspatron rekker til ca 1100 spiker.

BETEGNELSE	LENGDE MM:	NOBBNR.	LAGER	VARENØR.	PALL
MONTASJE AV NAIL IT INDOOR					
BRAD NAILER CBNG F15 1,8MM/15-50MM	-	56148313	B*	686544	16
GASS GUL 78 MM A-2	-	51292265	B*	686709	-
STÅLDYKKERT ST 1,8 X 25 FZB-2050	25	57020161	B*	686959	512
STÅLDYKKERT ST 1,8 X 40 FZB-750	40	57020180	B*	686946	512

* Festemateriell som dykkertpistol, gass og dykkertspiker bestilles direkte hos ESSVE.

STÅLBESTILLING OG SERVICETJENESTER

Norgips leverer normalt stålprofiler i standardlengder og forpakkingsstørrelser. For å kunne tilby et mer fleksibelt produkt leverer vi stålprofiler i spesiallengder, ønsket antall, samt profiler pakket og merket til prosjekt. Du som kunde får muligheten til å fokusere på fremdrift i prosjektet da du slipper tilpasning av materialer på byggeplass. Prosjektmerking og pakking av leveransene vil også bidra til tidsbesparelse og optimalisering av fremdriften. Kravet til avfall er strengt og er på vei til å bli enda strengere fremover. Bestilling av stålprofiler i riktig lengde og antall bidrar til reduksjon av avfallet. Større bestillinger bør planlegges i god tid, da disse normalt produseres på linjen i fabrikk.

PRODUKSJONSTILLEGG FRA FABRIKK

Tillegg innervegg

	ART. NR.	PRIS
Produksjonstillegg, spesiallengde pr. ordrelinje.	284962	1032,50,-
Spesiallengde < 2385 mm	508917	11,50,- pr profil
Spesiallengde < 1000 mm	508917	11,50,- + meterpris 1 000 mm profil

Tillegg yttervegg

	ART. NR.	PRIS
Spesiallengde < 2000 mm *	508917	11,50,- pr profil
Spesiallengde < 1000 mm **	508917	11,50,- + meterpris 1000 mm profil

* For profiler under 2 000 mm tilkommer en kappekostnad på 11,50,- pr profil.

** For profiler med lengder under 1 000 mm faktureres det for 1 000 mm av profilen, dvs. for en profil med lengde 300 mm blir det fakturert for 1 000 mm.

Tilleggskostnader

	ART. NR.	PRIS
Splitt av standard bunt/pakke En bunt med stålsvill eller stender inneholder fra 2 til 10 stk. Går ikke antallet opp i forhold til beregnet mengde kan vi splitte bunten, ta ut antallet du trenger, og pakke de i en egen bunt.	179689	436,50,- pr splitting
Merking av pakke Merkingen forholder seg til ordrelinjen, altså dimensjon og lengde, fra en bunt til full pall. Merking inneholder produktbeskrivelse og plassering, f.eks. leilighetsnr. og etasje.	179709	109,00,- pr pakke
Europall (800 x 1200) Normalt pakkes stål på strø, men ved korte lengder eller pakker med tilbehør brukes europall.	3225	254,50,- pr stk.
Pallekrage Krage for europall.	181954	153,00,- pr stk.

Spesialprodukter

Norgips tilbyr kundetilpassede stålprodukter. For kundetilpassede produkter eller produkter uten pris i prislisten gjelder egne tilbud.

Startkostnad på kr 2000,- tilkommer enkelte spesialprodukter.

Endring/annullering av spesiallengde

Ordre på spesial er bindende. Ved endring eller annullering av ordrerad inneholdende allerede produserte spesialartikler eller spesiallengder faktureres denne 100 %. I øvrige tilfeller debiteres en kostnad pr ordrerad.

	ART. NR.	PRIS
Endring/annullering av spesiallengde	177300	371,- pr ordrerad

Kappetillegg

Vi kan kappe stålstendere for deg med levering i løpet av noen dager. Tjenesten gjelder kun lagerført sortiment, maks lengde 4 000 mm. Maksvolum pr ordre er 5 paller.

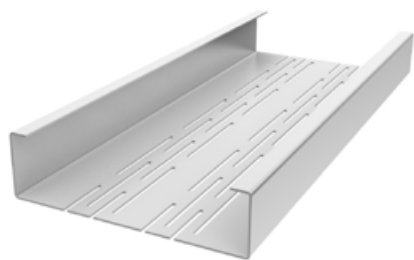
	ART. NR.	PRIS
Kappetillegg, spesial fra lager	284962	1032,50,- pr pall
Hastetillegg	179695	742,- pr ordre

VIKTIG INFORMASJON!

Bestilling av stålprofiler i spesiallengder er bindende.

Av pakke og fraktmessige hensyn rundes antall stålprofiler opp til nærmeste partall.

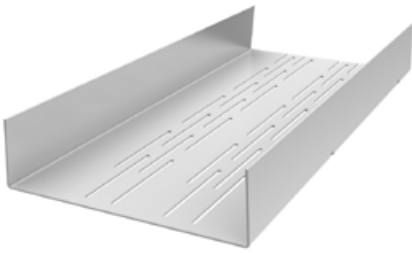
Tilbehør selges kun i hele pakninger.


YC 100-250

Slisset ytterveggstender.

Produseres kun på bestilling, maks lengde 8 000 mm.

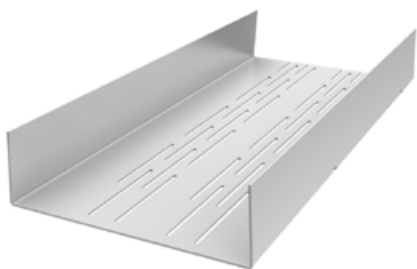
BREDDE	BETEGNELSE	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	HØYDE	TYKKELSE	VEKT KG/M	ANTALL	
								BUNT	PALL
100	YC 100 - 1,0	46352365	B	415933	42/46	1,0	1,55	2	72
	YC 100 - 1,5	46352384	B	415940	"	1,5	2,37	"	"
120	YC 120-1,0	46858836	B	263205	42/46	1	1,60	"	"
	YC 120-1,5	45960074	B	263208	"	1,5	2,44	"	"
145	YC 145-1,0	46858866	B	263202	42/46	1	1,79	"	60
	YC 145-1,5	46858885	B	263200	"	1,5	2,69	"	"
150	YC 150 - 1,0	46858904	B	263197	42/46	1,0	1,79	2	"
	YC 150 - 1,5	45960112	B	263199	"	1,5	2,69	"	"
170	YC 170-1,0	46858923	B	263194	42/46	1	1,95	"	48
	YC 170-1,5	46858942	B	263191	"	1,5	2,93	"	"
195	YC 195-1,0	46858961	B	253800	42/46	1	2,18	"	"
	YC 195-1,5	46858980	B	263181	"	1,5	3,28	"	"
200	YC 200-1,0	46858995	B	263185	42/46	1	2,18	2	-
	YC 200-1,5	45960123	B	263189	"	1,5	3,40	"	-
220	YC 220-1,0	53962296	B	498713	42/46	1	2,53	"	36
	YC 220-1,5	53962315	B	498715	"	1,5	3,80	"	"
250	YC 250-1,0	46352392	B	415942	42/46	1	2,72	2	"
	YC 250-1,5	46352418	B	415944	"	1,5	4,09	"	"



YU 100-250

Slisset ytterveggsskinne. Kan brukes sammen med trestender.
Spesiallengder produseres kun på bestilling, maks lengde 8 000 mm.

BREDDE	BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	HØYDE	TYKKELSE	VEKT KG/M	ANTALL	
									BUNT	PALL
100	YU 100 - 1,0	3000	46352206	B	415848	53	1,0	1,55	2	-
	YU 100 - 1,5	3000	46352225	B	415860	-	1,5	2,37	"	"
120	YU 120-1,0	3000	46858715	B	272058	50	1	1,60	2	72
	YU 120-1,5	3000	45959022	B	272060	"	1,5	2,44	"	"
145	YU 145-1,0	3000	46858745	B	272063	53	1	1,79	2	60
	YU 145-1,5	3000	46858764	B	272065	"	1,5	2,69	"	"
150	YU 150-1,0	3000	46336780	B	272070	53	1,0	1,79	2	60
	YU 150-1,5	3000	45959041	B	272072		1,5	2,69	"	"
170	YU 170-1,0	3000	47187306	B	272074	50	1	1,95	2	48
	YU 170-1,5	3000	47187325	B	272077	"	1,5	2,93	"	"
195	YU 195-1,0	3000	47187352	B	272082	53	1	2,18	2	48
	YU 195-1,5	3000	47187378	B	272086	"	1,5	3,28	"	"
200	YU 200-1,0	3000	46181732	•	272089	50	1	2,18	2	-
	YU 200-1,5	3000	45959858	B	272091	"	1,5	3,28	"	-
220	YU 220-1,0	3000	53962334	B	498674	52	1	2,53	2	36
	YU 220-1,5	3000	53962364	B	498678	"	1,5	3,80	"	"
250	YU 250-1,0	3000	46352233	B	415868	49	1	2,72	2	36
	YU 250-1,5	3000	46352252	B	415885	"	1,5	4,09	"	"



YUP 120-250

Slisset ytterveggsskinne med 8 mm polyetenduk som er vindtett mot tilsluttede bygningsdeler. Kan brukes sammen med trestender. Produseres kun på bestilling, maks lengde 8 000 mm.

BREDDE	BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	HØYDE	TYKKELSE	VEKT KG/M	ANTALL	
									BUNT	PALL
100	YUP100 - 1,0	3000	46352282	B	415922	50	1,0	1,56	2	72
	YUP100 - 1,5	3000	46352301	B	415926	50	1,5	2,38	"	"
120	YUP 120-1,0	3000	47187401	B	272161	50	1	1,61	"	"
	YUP 120-1,5	3000	47187420	B	272166	"	1,5	2,41	"	"
145	YUP 145-1,0	3000	47187446	B	272171	53	1	1,81	2	60
	YUP 145-1,5	3000	47187465	B	272174	"	1,5	2,71	"	"
150	YUP150 - 1,0	3000	45920866	B	272177	50	1,0	1,81	"	"
	YUP150 - 1,5	3000	47187492	B	272180	"	1,5	2,71	"	"
170	YUP 170-1,0	3000	47187518	B	272182	50	1	1,97	2	48
	YUP 170-1,5	3000	47187537	B	272184	"	1,5	2,95	"	"
195	YUP 195-1,0	3000	47187556	B	272270	53	1	2,20	"	"
	YUP 195-1,5	3000	47187575	B	272274	"	1,5	3,30	"	"
200	YUP 200 - 1,0	3000	45920980	.	272277	-	1	2,20	2	60
	YUP 200 - 1,5	3000	46241224	B	272282	-	1,5	3,30	2	48
220	YUP 220-1,0	3000	53962398	B	494821	52	1	2,55	2	36
	YUP 220-1,5	3000	53962417	B	498682	"	1,5	3,82	"	"
250	YUP 250-1,0	3000	46352316	B	415899	52	1	2,75	"	"
	YUP 250-1,5	3000	46352335	B	415918	"	1,5	4,12	"	"

YUB

Bøybar skinne for buede yttervegger.
 Produseres kun på bestilling, maks lengde 2800 mm.

BREDDE	BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VAREN.R.	HØYDE	TYKKELSE	VEKT KG/M	ANTALL	
									BUNT	PALL
145	YUB 145	2800	-	B	-	50	-	2,17	4	-
170	YUB 170	2800	-	B	-	”	-	2,40	”	-
195	YUB 195	2800	-	B	-	”	-	2,63	”	-

Enkel og rask
montasje av
ytterveggprofiler
med spikerpistol



NORGIPS SPIKERSYSTEM

NY TEKNIKK FOR YTTERVEGGER

Montering med spiker i stedet for med skruer gjør arbeidet opptil fire ganger raskere enn før. Dette gir enorme besparelser, spesielt ved større prosjekt. Systemet er ergonomisk riktig kontra tradisjonell montasje av yttervegg.

Det patenterte spikersystemet består av flere komponenter som spikres sammen med spikerpistol. Grunnlaget for det nye systemet ligger i beslaget – et multiprodukt som kombinerer funksjon, ytelse og egenskaper fra deler av tidligere løsninger med hverandre.

Norgips nye spikersystem innebærer mange fordeler:

- Raskere montasje
- Bedre ergonomi
- Bedre lastefordeling
- Muliggjør bruk av tynnere godstykkelse i skinnene



BESLAG, NAIL BRACKET

Nail Bracket er en kombinert endeavstiver og trykkfordelingsplate. Feste med Nail Impact spiker 30 mm, 2 stk på hver side. Beslaget forenkler montasjen og fordeler belastningen i bjelkelaget. *Selges kun sammen med Norgips Ytterveggstål.*

BREDDE	BETEGNELSE	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/ST	ANTALL	
						BUNT	PALL
100	BESLAG, NAIL BRACKET 100	51877942	B	549607	0,10	50	800
120	BESLAG, NAIL BRACKET 120	51737344	B	549608	0,13	"	"
145	BESLAG, NAIL BRACKET 145	51737363	B	549609	0,16	"	"
150	BESLAG, NAIL BRACKET 150	51879323	B	549610	0,10	50	800
170	BESLAG, NAIL BRACKET 170	51737397	B	549612	0,18	"	"
195	BESLAG, NAIL BRACKET 195	51737401	B	549613	0,20	"	"
200	BESLAG, NAIL BRACKET 200	51737416	B	549614	0,18	"	"
220	BESLAG, NAIL BRACKET 220	51737446	B	549615	0,23	"	"
250	BESLAG, NAIL BRACKET 250	51737658	B	549616	0,26	"	"



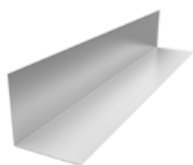
SPIKER, NAIL IMPACT

Ballistisk spiker for å feste ytterveggprofiler med spikerpistol. Spikeren som skal brukes i Norgips spikersystem er en spiralriflet kropp som skaper rotasjon når spikeren penetrerer materialet.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	DIMENSJON	KORROSJONS- KLASSE	VEKT KG/PAK	ANTALL	
								PAK	PALL
SPIK NAIL IMPACT	30	51920752	B	579019	2,8 x 30	C2	1,13	650	-


T

Bredde: 65 mm. Tykkelse: 0,5 mm.
Skjøtebånd for bruk ved skjøting av plater der understøtte mangler. Gir en stiv understøtte ved montering. Korrosjonsklasse C2.


L

Bredde: 50 mm. Tykkelse: 0,7 mm
Høyde: 25 eller 50 mm. Vinkelprofil for utvendig montering.

Materiale: Magnelis, korrosjonsklasse: C5.
Makslengde: 4 000 mm.


AV AVVEKSLINGSPROFIL

Bredde: 285 mm.
Tykkelse: 1,5 mm.
AV 285 avvekslingsprofil for forsterkning over fasadeåpninger i bærende vegger.

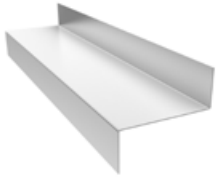

WL

Høyde: 25 mm. Ventilert fasadelekt med 70 eller 100 mm anleggsflate. Skaper forutsetninger bak fasadematerialet, uansett om det monteres liggende eller stående.

Materiale: Magnelis, korrosjonsklasse: C5.
Makslengde: 4 000 mm.

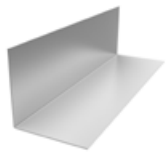
BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	HØYDE	VEKT KG/M	ANTALL	
							BUNT	PALL
SKJØTEBÅND								
T 60	2500	49324762	•	507396	”	0,29	8	256
VINKELPROFIL								
L 50/25-L	3000	53956397	B	478844	25	0,42	16	608
L 50/50-L	3000	52999380	B	478845	50	0,56	8	240
AVVEKSLINGSPROFIL								
AV 285	3000	57396920	B	591147	-	3,6	2	-

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	BREDD	HØYDE	TYKKELSE	VEKT KG/M	ANTALL	
									BUNT	PALL
VENTILERT FASADELEKT										
WL 70-0,7	3000	53823238	B	546064	70	25	0,7	0,83	8	288
WL 100-0,7	3000	53961055	B	546068	100	”	0,7	0,99	8	160
WL 70-1,0	3000	46352717	B	589986	70	”	1	1,18	”	288
WL 100-1,0	3000	46352721	B	589964	100	”	1	1,42	”	160



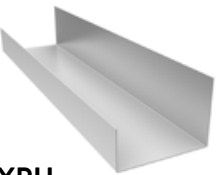
YPZ

Høyde: 42/42. Tykkelse: 0,47 og 1,0 mm. Z-profil for innstallasjonssjikt innvendig eller ytre isoleringssjikt. Reduserer kuldebroer da kontaktpunktene mellom veggsideene minimeres.



YL

Bredde: 50 mm. Tykkelse: 1,0 mm. Vinkelbeslag for innfestning av skinne til stender over og under åpninger. Fikses med skrue mot stender/skinne.



YPU

Tykkelse: 0,47 og 1,0 mm. Profil for installationssjikt innvendig eller ytre isoleringssjikt. Brukes rundt dør- og vindusåpninger. Reduserer kuldebroer da kontaktpunktene mellom veggsideene minimeres. Profilens flenser er tilpasset enklere montering.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
Z-PROFIL FOR INSTALLJONSSJIKT							
YPZ 45-0,47	3000	60027974	B	741813	0,47	8	400
YPZ 70-0,47	3000	60027972	B	741811	0,56	"	256
YPZ 45-1,0	3000	60027973	B	741812	0,98	"	400
YPZ 70-1,0	3000	60027971	B	741799	1,18	"	256
YPZ 95-1,0	3000	60027975	B	742027	1,41	"	224
YL VINKELBESLAG							
YL 100	95	56167625	B	665134	0,10	25	-
YL 170	165	56167644	B	665137	0,16	"	-
YL 195	190	56167614	B	665138	0,18	"	-
YL 220	215	56167606	B	665140	0,21	"	-
YL 250	245	56167697	B	665144	0,23	"	-

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	VEKT KG/M	ANTALL	
						BUNT	PALL
U-PROFIL FOR INSTALLJONSSJIKT							
YPU 45-0,47	3000	60028293	B	742735	0,47	8	192
YPU 70-0,47	3000	60028291	B	742180	0,56	"	160
YPU 45-1,0	3000	60028292	B	742734	0,98	"	192
YPU 70-1,0	3000	60028295	B	742737	1,18	"	160
YPU 95-1,0	3000	60028294	B	742736	1,41	"	96



YKP

Tykkelse: 1,5 mm. Innfestningsplate for innfestning av dør- eller vinduskarm til stender. Benytt dobbeltsidig tape for raskere montering. Festes med skrue mot stender.



LBY

Tykkelse: 1,5 mm. Høyde: 210 mm. LBY Løftebeslag for prefabrikerte elementer. Beslaget benyttes til å sikkert løfte veggelementer på plass.



PD POLYETENDUK

Polyetenduk for tetting mellom stålprofiler og tilkobling til byggingdeler.

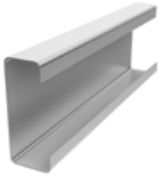


SKRUE B08

Skrue B08 med borspiss for sammenføring av ytterveggprofiler og andre tykkere plater. Lavtbyggende skuehode hindrer brudd ved montering av utenpåliggende plater.

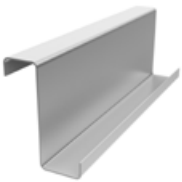
BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	BREDDE	VEKT KG/ST	ANTALL	
							BUNT	PALL
INNFESTINGSPLATE								
YKP 100	95	53961952	B	457271	95	0,13	50	-
YKP 120	115	47192123	B	264841	115	0,17	"	-
YKP 145	140	47192138	B	264889	"	0,19	"	-
YKP 170	165	47192142	B	264891	"	0,22	"	-
YKP 195	190	45960233	B	264892	"	0,26	"	-
YKP 220	215	46352736	B	264893	"	0,29	"	-
LØFTESTROPPE								
LBY	-	57318024	B	707346	100	0,25	50	1000
POLYETENDUK								
PD 115-8	100	49401217	B	272336	115	2,50	-	-
PD 140-8	100	46474574	B	280237	140	3,10	-	-
PD 170-8	100	53961963	B	280238	165	3,70	-	-
PD 190-8	100	45960244	B	280240	190	4,20	-	-
PD 215-8	100	46352785	B	416271	215	4,80	-	-

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	KORROSJONS- KLASSEDE	ANTALL I PAKK
SKRUER						
SKRUE B08	16	57186356	•	181998	C2	500
SKRUE B08 BÅNDET	16	60020992	•	181999	C2	1000



CL 100-250

Lettbjelke i stål for vegg og bjelke-lag. Produseres kun på bestilling, minimum lengde 1 500 mm og maks lengde 11 000 mm.



ZL 100-250

Lettbjelke i stål for vegg og bjelke-lag. Produseres kun på bestilling, minimum lengde 1 500 mm og maks lengde 11 000 mm.

Tillegg ved bestillinger under 50 meter tilkommer 425,- kr pr ordrerad.

BETEGNELSE	BREDDE	NOBB NR.	LAGER	VARENR.	FLENS MM	VEKT KG/ST	ANTALL	
							BUNT	PALL
LETTBJELKE CL								
CL 100 1,5	100		B		46/40	2,43		
CL 100 2,0	100		B		46/41	3,24		
CL 120 1,5	120		B		42/38	2,43		
CL 120 2,0	120		B		44/38	3,24		
CL 150 1,5	150		B		46/40	2,93		
CL 150 2,0	150		B		46/40	3,90		
CL 150 2,5	150		B		46/40	4,88		
CL 200 1,5	200		B		62/56	3,90		
CL 200 2,0	200		B		62/56	5,21		
CL 200 2,5	200		B		62/56	6,51		
CL 250 2,0	250		B		80/70	6,49		
CL 250 2,5	250		B		80/70	8,11		
LETTBJELKE ZL								
ZL 100 1,5	100		B		46/40	2,43		
ZL 100 2,0	100		B		46/40	3,24		
ZL 120 1,5	120		B		42/38	2,43		
ZL 120 2,0	120		B		44/38	3,24		
ZL 150 1,5	150		B		46/40	2,93		
ZL 150 2,0	150		B		46/40	3,90		
ZL 150 2,5	150		B		46/40	4,88		
ZL 200 1,5	200		B		62/56	3,91		
ZL 200 2,0	200		B		62/56	5,21		
ZL 200 2,5	200		B		62/56	6,51		
ZL 250 2,0	250		B		80/70	6,49		
ZL 250 2,5	250		B		80/70	8,11		

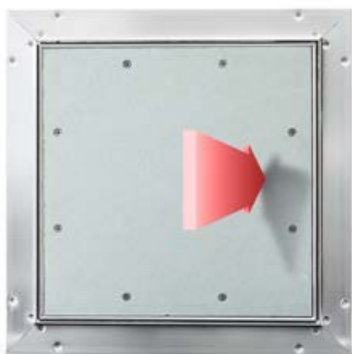


FIKSERTANG

En spesialtang for rask og enkel feste av stender mot skinne. Utstyrt med utveksling og fjærbelastede håndtak for rask og enkel enhåndsmontering. Maks 2 x 0,8 mm plate.

BETEGNELSE	MÅL (MM)			NOBBNR.	LAGER	VARENR.
	LENGDE	BREDDE	HØYDE			
FIKSERTANG	260	-	-	46568896	•	421267





PUSH-UP LUKE

PUSH UP kalles for den ”usynlige” inspeksjonsluker fordi den kan males, tapetseres eller flislegges.

Passer derfor inn i alle miljøer, vegg og tak.
Luken åpnes/stenges med et lett trykk på døren.
Ramme i aluminium.



F-TEC INSPEKSJONSLUKER

Luft-, støv- og røyktette inspeksjonsluker.



ANTALL GIPSPLATER	DIMENSJON	NOBBNR.	LÅGER	VARENR.
LUKE TIL 1 LAG GIPS, 1 x 12,5 MM GIPS				
1	200 x 200	23596083	•	182286
	200 x 300	23596224	B	179720
	300 x 300	23596091	•	182288
	300 x 400	23596232	B	179721
	400 x 400	23596109	•	182290
	500 x 500	23596117	•	182292
	500 x 600	23596240	B	179722
	600 x 600	23596125	•	182294
	SPESIAL	44584006	B	179836
LUKE TIL 2 LAG GIPS, 2 x 12,5 MM GIPS				
2	200 x 200	23596257	B	182287
	200 x 300	23596265	B	179717
	300 x 300	23596273	B	182289
	300 x 400	23596281	B	179718
	400 x 400	23596299	B	182291
	500 x 500	23596307	B	182293
	500 x 600	23596315	B	179719
	600 x 600	23596323	B	182295
	SPESIAL	44584014	B	15998
F-TEC INSPEKSJONSLUKER				
	300 x 300	47251835	B	111934
	400 x 400	47251884	B	111935
	500 x 500	47251892	B	111936
	600 x 600	47243541	B	111937
	700 x 700	47251903	B	174289
	800 x 800	47251922	B	174290

B Leveringstid på F-TEC inspeksjonsluker er 3-4 uker.



Alle våre luker kan også leveres i andre farger på bestilling – ta kontakt med kundservice for mer informasjon.



STANDARDLUKE – HVITLAKKERT

Standardluke består av 3 deler: Ramme, luke og festebeslag. Luken er produsert av galvanisert stålplate. Pulverlakkert hvit, NCS 0500 - N GL30. Rammen festes i vegg og tak med platetykkelse fra 12,5 mm t.o.m. 25 mm med festebeslag. Luken festes i rammen med snepplås. F.o.m. dimensjon 500 x 500 leveres lukenea med myntlås. Monteringsanvisning og utskjæringsmal finnes på esken. Standardluken kan også bestilles i rustfritt.



STANDARDLUKE - EI30

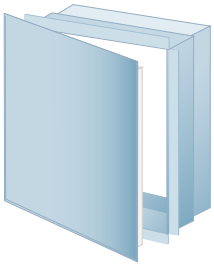
EI 30 lukene har samme utseende som Standard, men er hengslet. Alle lukene er utstyrt med ”myntlås”. Isolasjon: 40 mm. Luken/rammen monteres på samme enkle måte som Standardluken. Pulverlakkert - NCS 0500 - N GL30. Monteringsanvisning/utskjæringsmal på esken. Godkjenningsnr. SITAC FA 080. Standardluken kan også bestilles i rustfritt.



STANDARDLUKE - EI60

EI 60 lukene har samme utseende som Standard, men er hengslet. Alle lukene er utstyrt med ”myntlås”. Isolasjon: 50 mm. Luken/rammen monteres på samme enkle måte som Standardluken. Pulverlakkert - NCS 0500 - N GL30. Monteringsanvisning/utskjæringsmal på esken. Godkjenningsnr. SITAC FA 081. Standardluken kan også bestilles i rustfritt.

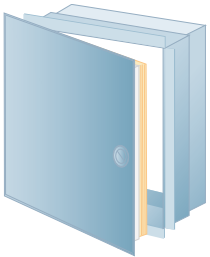
DIMENSJON	NOBBNR.	LAGER	VARENR.
STANDARD			
150 x 150	57964813	•	733345
150 x 200	57964824	B	734282
200 x 200	57965104	•	733460
200 x 300	57964832	•	734436
300 x 300	57964843	•	734437
300 x 400	57964858	B	734439
400 x 400	57964862	•	734440
500 x 500	57964877	•	734444
500 x 600	57964881	B	734446
600 x 600	57964896	•	734450
SPESIAL	44583840	B	180602
EI 30			
150 x 150	57964900	•	734816
150 x 200	57964915	B	734853
200 x 200	57964926	•	734855
200 x 300	57964934	B	734858
300 x 300	57964945	•	734859
300 x 400	57964953	B	734860
400 x 400	57964964	•	734862
500 x 500	57964972	•	734863
500 x 600	57964983	B	734864
600 x 600	57964998	•	734866
SPESIAL	44583961	B	181725
EI 60			
150 x 150	57965002	•	734869
150 x 200	57965017	B	734901
200 x 200	57965021	•	734870
200 x 300	57965036	B	734871
300 x 300	57965040	•	734900
300 x 400	57965055	B	734902
400 x 400	57965066	•	734903
500 x 500	57965074	•	734904
500 x 600	57965085	B	734926
600 x 600	57965093	•	734905
SPESIAL	44583980	B	181726



STANDARD

Høyglanspolert rustfritt stål, transportbeskyttet med beskyttelsesfilm. Utstyrt med tetningslist for våtrom.

Øvrige spesifikasjoner som Standardluke i galvanisert stål. Fra og med dim. 500 x 500 leveres lukene utstyrt med ”myntlås”.

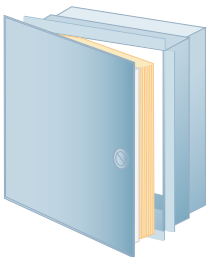


EI 30

Høyglanspolert rustfritt stål, transportbeskyttet med beskyttelsesfilm.

Utstyrt med tetningslist for våtrom.

Øvrige spesifikasjoner som EI 30/A30 i galvanisert stål. Godkjeningsnr. SITAC FA 080



EI 60

Høyglanspolert rustfritt stål, transportbeskyttet med beskyttelsesfilm.

Utstyrt med tetningslist for våtrom.

Øvrige spesifikasjoner som EI 60/A60 i galvanisert stål. Godkjeningsnr. SITAC FA 081

DIMENSJON	NOBBNR	LAGER	VARENDR
RUSTFRI STANDARD			
150 x 150	23386857	B	179821
200 x 200	23386873	B	199154
300 x 300	23386899	B	179872
400 x 400	23386915	B	182122
RUSTFRI EI 30			
150 x 150	23595895	B	182114
300 x 300	23595937	B	179829
400 x 400	23595952	B	180443
600 x 600	23595986	B	179871
RUSTFRI EI 60			
200 x 200	23596018	B	182115
200 x 300	23596026	B	179837
300 x 300	23596034	B	182116
400 x 400	23596059	B	182117
SPESIAL	44583957	B	182118



Trekantslås



Abloylås



Myntlås



Assalås

BETEGNELSE	LAGER
TILBEHØR TIL SAMTLIGE TYPER INSPEKSJONSLUKER	
TETNINGSLIST, LENGSTE SIDE > 400 MM	B
TETNINGSLIST, LENGSTE SIDE < 400 MM	B
TREKANTSLÅS INKLUSIV 1 STK. NØKSEL. VED BESTILLING AV T.EKS. 10 LUKER MED TREKANTSLÅS SÅ LEVERERES DET 4-5 STK. NØKLER.	B
ABLOYLÅS	B
TILBEHØR TIL SAMTLIGE TYPER INSPEKSJONSLUKER AV METALL	
INNMURINGSFESTE	B
PIANOHENGLER, LENGSTA SIDE > 400 MM	B
PIANOHENGLER, LENGSTA SIDE < 400 MM	B
MYNTLÅS (F30)	B
ASSA - FORBEREDT (LÅSKASSE NR. 707)	B
ASSA - KOMPLETT (STANDARD OG EI 60)	B



UNIFLOTT

Pulverbasert sparkel. Gipsbasert kjemisk herdende sparkel. Til sparkling av skjøter og skruer på gipsplater. Også egnet til reparasjon av skader på gips. Meget god vedheft til underlaget.
Forbruk: 0,6 kg/ m² ferdig skjøtsparklet.



SPARKEL KNAUF FILL&FINISH LIGHT 10 L

Ferdigblandet sparkel. Spesielt utviklet for ilegging av papirremse og skjøtsparkling på gipsplater. Knauf Fill & Finish Light er lett og myk å bearbeide og har gode fyll-egenskaper. Den gir en finkornet og jevn overflate og er lett å pusse.



SPARKEL KNAUF PRO SPRAY PLUS 16,5 KG

Ferdigblandet sparkel. Allround spraysparkel for skjøt- og helsparkling. Knauf Pro Spray Plus er myk og smidig for spray og bazooka som gjør den perfekt for profesjonell maskinsparkling. Den har en finkornet og slett overflate og er lett å pusse.

BETEGNELSE	NOBBNR.	LAGER	VARENR.	BRUKSOMRÅDE		VOLUM KG	ANTALL /PALL
				INNE	UTE		
PULVERBASERT SPARKEL							
UNIFLOTT	28176410	•	253630	VEGG/TAK	NEI	5	200
	29674629	•	253631	VEGG/TAK	NEI	25	42
FERDIGBLANDET SPARKEL							
FILL&FINISH LIGHT 10 L	49386305		314852				
PRO SPRAY PLUS 16,5 KG	49386362		314862				



NORGIPS GIPSBRUK

Hurtigtørkende gipsmasse med ekstremt vedheft. Utviklet for liming av gipsplater direkte mot mur, betong og murstein. Brukes også til reparasjon av hull og sprekker etc.
Forbruk: 2-4 kg/m²/liming.



MP 75 L MASKINPUSS

Smidig pumpbar maskingips puss. Til alle innvendige pussbare underlag på vegger og i tak. Sjiktykkelse 8 - 50 mm.
Forbruk: ca 0,8 kg/mm/m²



GOLDBAND

Smidig handgips puss til innendørs bruk. Til alle innvendige pussbare underlag på vegger og i tak. Sjiktykkelse: 8 - 50 mm.
Forbruk: ca 0,85 kg/mm/m²



ROTBAND HANDGIPSPUSS

Rotband Handgips puss er en universalpuss som gir et profesjonelt resultat på både vegger og tak. Rotband Handgips puss er lett å blande og kan brukes på nesten alle underlag innendørs f.eks murstein, kalksandsten, ubehandlet puss, betong, lettbetong, sementpuss, kalksmentpuss, gips puss, gipsplater, gipsfiberplater. Rotband Handgips puss gir et godt klima i boligen. Rotband er dampgjennomtrengelig, d.v.s. den regulerer luftfuktigheten gjennom å absorbere og ved behov avgi fukt, som er svært viktig for et sunt innemiljø. Produktet kan også brukes på kjøkken og i våtrom.

BETEGNELSE	NOBBNR.	LAGER	VARENØR.	BRUKSOMRÅDE		VEKT KG/STK	ANTALL /PALL
				INNENDØRS	UTENDØRS		
GIPSBRUK							
NORGIPS GIPSBRUK	27133057	•	180472	VEGG, TAK	NEI	25	40
MASKINGIPSPUSS							
MP 75 L MASKINPUSS	41693165	•	429190	VEGG, TAK	NEI	20	48
HANDGIPSPUSS							
GOLDBAND	41692333	•	133004	VEGG, TAK	NEI	20	48
ROTBAND	52660417	•	133005	VEGG, TAK	NEI	20	48



PAPIREMSE

Med fals i midten for enkel bearbeiding i hjørnene. Solid slitestyrke. Bra feste. Supertynn for smidig sparkling.



BETOKONTAKT

Betokontakt er en primer spesielt utviklet for grunnbehandling på ikke sugende underlag. Anbefales spesielt til stålglatt betong.



FLEXIBLE METAL TAPE 100

Designet for å gi rette og sterke hjørner. Kan monteres på både utvendig eller innvendig hjørner, uavhengig av gradene på hjørnet. Tapen er forsterket med to metall striper på baksiden..



KNAUF PRIMER (GUL)

Til priming før pussing av sterkt eller ujevnt sugende underlag.



KNAUF GULVLIM

Knauf Gulvlm er godt egnet lim for liming av gulvgips og standard gips, for eksempel mot slette treunderlag.



LIRESKINNE

Forzinket pussprofil til forsterkning av hjørner. For innvendig bruk.



STUCANET ARMERINGSNETT

Armeringsnett av metall med innvevd kartong. Kan brukes som f.eks. ”forskaling”. Kan formes til buer etc.



KNAUF PUSS HJØRNEBESLAG

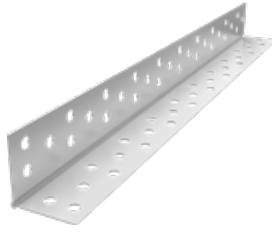
Forzinket pussprofil til forsterkning av hjørner. For innvendig bruk.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBBNR	LAGER	VARENR.	VEKT KG	ANTALL	
						/PAK	/PALL
SPARKELREMSE							
SHEETROCK JOINT TAPE 250	76,2 lm	48080355	•	314828	-	20	40
SHEETROCK FLEXIBLE METAL TAPE 100	30,48 lm	60090453	•	784521		10	24
PRIMER, LIM, MØRTEL							
BETOKONTAKT	-	29822541	•	6392	5 kg	-	60
BETOKONTAKT	-	60011969	•	545454	20 kg	-	32
KNAUF PRIMER (GUL)	-	29734183	B	5587	15 kg	stk.	24
KNAUF GULVLIM	-	53939756	B	206897	5 kg	stk.	-
LIRESKINNE	-	41780018	•	180966	-	-	50/bunt
STUCANET ARMERINGSNETT	-	41779897	B	180918	-	-	15/pak
KNAUF PUSS HJØRNEBESLAG	-	41779901	•	181041	-	-	25/bunt



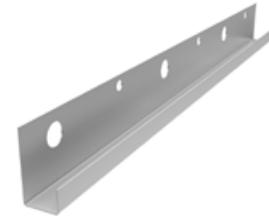
AQUABEAD®-HJØRNEPROFIL

Vannaktivert, selvklebende hjørneprofil for gipsplater. Gir raskt og enkelt perfekte hjørner på standard gipsplater. Den unike utfomingen gir høyt, direkte vedheft og bygger minimalt. Aquabead® gir bedre resultat med fotlister og mindre sparkelforbruk.



HJØRNEBESKYTTER-HB

Beskyttelse for utvendige hjørner. Hjørnebeskyttelsen forenkler sparklingen og gir beskyttelse mot slag og støt. Monteres med festeverktøy eller skrue.



AVSLUTNINGSLIST - FOR INNSPARKLING

Brukes som avslutning på gipsplaten, f. eks. ekspansjonsfuger, teleskopløsninger. For 1 lags gipsplater. Profilen sparkles inn. Platetykkelse: 0,50 mm.

AQUABEAD® L-TRIM

L-TRIM brukes som avslutningslist og ved avslutning mot f.eks. mur eller lignende.

BETEGNELSE	LENGDE MM	NOBBNR.	LAGER	VARENR.	ANTALL	
					BUNT	PALL
VANNAKTIVERT HJØRNEBESLAG						
AQUABEAD® OUTSIDE 90° TRIM 8'	2440	51714513	•	585584	50	2250
AQUABEAD® OUTSIDE 90° TRIM 9'	2740	51714702	•	585585	"	"
AQUABEAD® OUTSIDE 90° TRIM 10'	3050	51714812	•	585579	"	"
AQUABEAD® L-TRIM 10'	3050	51715345	•	585586	"	3000
HJØRNEBESLAG I METALL						
HB 29	2385	23273634	•	179417	25	1800
	2450	22624548	•	180103	"	"
	3000	22624555	•	179416	"	"
HB 39 (BREDDE)	2385	23273667	•	179418	20	1120
	3000	23273675	•	179426	"	"
AVSLUTNINGSLIST						
KS 13	2450	22624522	•	179427	20	1000
	3000	22624530	•	179430	"	"







REGION NORD

Are Langorgen

M: 48 02 95 00

E: are.langorgen@norgips.com

REGION VEST

Knut Lien

M: 99 56 86 26

E: knut.lien@norgips.com

REGION SØR

Brede Ryghseter

M: 95 15 23 31

E: brede.ryghseter@norgips.com

REGION ØST

Jan-Erik Tanderø Kristiansen

M: 95 04 00 60

E: jan.erik.kristiansen@norgips.com

KEY ACCOUNT MANAGER

Saima Saleem

M: 45 48 84 84

E: saima.saleem@norgips.com

SPECIFICATION MANAGERS

Dag Erik Akersveen

Specification Manager Ceilings

M: 90 68 03 08

E: dag.erik.akersveen@norgips.com

Martine Kartnes

Specifications Manager Aquapanel

M: 46 43 18 11

E: martine.kartnes@norgips.com

PRODUKTSJEF

Kjersti Stoa

Produktsjef

M: 41 23 18 39

E: kjersti.stoa@norgips.com

NORGIPS AS

Postboks 655 Strømsø

3003 Drammen

T: 33 78 48 00

www: norgips.no

E: norgips@norgips.com

KUNDESERVICE

T: 33 78 48 10

E: ordre@norgips.com

TEKNISKE SPØRSMÅL

T: 33 78 48 20

E: byggeteknikk@norgips.com

NORGIPS KUNDESERVICE

T: 33 78 48 10

E: ordre@norgips.com

NORGIPS TEKNISK

T: 33 78 48 20

E: byggeteknikk@norgips.com

NORGIPS