



**NORGIPS PRODUKTKATALOG****2018**

# INNEHÅLLSFÖRTECKNING



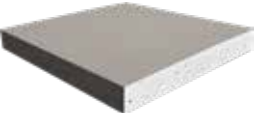

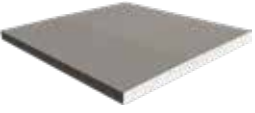

GIPSSKIVOR	STANDARD \ BRAND \ SKRUV	3
	HUMID BOARD \ LIGHT BOARD® \ YTSKIVA	4
	KORTPLANK \ PLAN	5
	ULTRA BOARD® \ HÅRD \ SKRUV	6
	GOLV \ AQUAPANEL® FLOOR	7
	UTVÄNDIG-X9 \ WEATHER BOARD \ TILLBEHÖR	8
	SILENTBOARD \ SAFEBOARD \ TILLBEHÖR	9
	HÖRNSKYDD \ TILLBEHÖR	10
	EMBALLAGE \ SPECIAL	11
	AQUAPANEL®	SYSTEMBESKRIVNING
	SKIVOR \ SKRUV	14
	PRIMER \ SPACKEL \ PUTS \ LIM	15
	ÖVRIGA TILLBEHÖR	16
STÅLPROFILER INNERVÄGG	DIMENSION 45	18 - 19
	DIMENSION 70	20 - 21
	DIMENSION 95	22 - 23
	DIMENSION 120	24 - 25
	DIMENSION 145 \ 160 \ 200	26 - 27
	BRANDINKLÄDNAD \ P/S	28
	DIV. PROFILER \ LJUDTÄTNING	29
	FLEX UNDERTAKSSYSTEM	30 - 31
	ÖVRIGT INNERVÄGGSSTÅL	32 - 33
	STÅL SPECIAL	34
STÅLPROFILER YTTERVÄGG	REGLAR	35
	SKENOR	36 - 37
	NORGIPS SPIKSYSTEM	38 - 39
	ÖVRIGT YTTERVÄGGSSTÅL	40 - 43
VERKTYG & TILLBEHÖR	MONTAGE & BEARBETNING GIPSSKIVOR \ SKRUV	44 - 45
	MONTAGE & BEARBETNING STÅLPROFILER	46
	MÄRKNING OCH HÅLTAGNING	47
	HANTERING & LAGRING GIPSSKIVOR	48
INSPEKTIONSLUCKOR	PUSH UP	49
	STD \ EI30 \ EI60 \ TILLBEHÖR	50 - 51
SPACKEL & PUTS	PULVERBASERAT & FÄRDIGBLANDAT \ TILLBEHÖR	52 - 53
	GIPSPUTS \ TILLBEHÖR	54
FIX, FOG & TÄTSKIKT	FÄSTMASSOR	55
	FOGMASSOR	56
	GOLVAVJÄMNING \ PRIMER \ MJUKFOG	57
	TÄTSKIKT	58 - 59
	RENGÖRING & UNDERHÅLL	60
FÖRSÄLJNINGS- & LEVERANSVILLKOR		62 - 63





*Vi reserverar oss för ändringar och ev. skrivfel.*





**STATUS** **B** = BESTÄLLNINGSVARA

	BREDD	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	STANDARDFÖRPACKNING			PRIS KR/m <sup>2</sup>
					ANTAL SKIVOR	m <sup>2</sup>	CA BRUTTO- VIKT KG	
<b>NORGIPS STANDARD 13</b>								
 <p><b>NORGIPS STANDARD 13 (A)</b> Tjocklek 12,5mm. Nettovikt ca 9 kg/m<sup>2</sup> Försänkta långkanter &amp; skurna, raka kortkanter. Ska du bygga en helt vanlig innervägg - välj Standardskiva. Skivan kan användas till alla typer invändiga tak- och väggbeklädnader och har, precis som de flesta gipsskivor, goda ljud- och brandtekniska egenskaper</p>	900	1800		587264	42	68,0	626	
		2000		587267		75,6	696	
		2200		587271		83,2	765	
		2400		215016		90,7	835	
		2500		215017		94,5	869	
		2600	B	177107		98,3	904	
		2700		215019		102,1	939	
		2800		215045		105,8	974	
		3000		215023		113,4	1043	
		3200	B	215049		121,0	1112	
		SPECIAL	B	215027				
	1200	2200	B	181105	40	105,6	971	
		2400		181106		115,2	1 060	
		2500		181107		120,0	1 104	
		2600		181108		124,8	1 148	
		2700		181109		129,6	1 192	
		2800		182387		134,4	1 236	
		3000		181110		144,0	1 325	
		3600		182394		30	129,6	
SPECIAL		B	182384				Se sid.11	
<b>NORGIPS STANDARD 9</b>								
<p><b>NORGIPS STANDARD 9 - SMYG (A)</b> Tjocklek 9 mm. Nettovikt ca 7,2 kg/m<sup>2</sup> Raka, icke försänkta långkanter &amp; skurna, raka kortkanter. För invändig beklädnad av fönster och dörrar.</p>	900	2500		620838	42	94,5	680,40	
<b>NORGIPS BRAND 15</b>								
 <p><b>NORGIPS BRAND 15 (F)</b> Tjocklek 15mm. Nettovikt ca 12,5 kg/m<sup>2</sup>. Försänkta långkanter &amp; skurna, raka kortkanter. Använd brandskivan då du behöver ökat brand- skydd för invändig beklädnad av väggar, tak samt brandskydd av bärande stålkonstruktioner.</p>	900	2400	B	182051	30	64,8	829	
		2500		182056		67,5	864	
		2700		182068		72,9	933	
		3000		182070		81,0	1 036	
		SPECIAL	B	182084				
	1200	2400		182420		86,4	1 106	
		2500		182421		90,0	1 152	
		2700		182422		97,2	1 244	
		3000		182423		108,0	1 382	
		SPECIAL	B	182443				



<b>SKRUV</b>									
ANVÄNDNINGS- OMRÅDE	SKIVTYP	BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	STÅL MAX MM	KORROSIONS- KLASS	ANTAL /FRP	PRIS KR/FRP
GIPS MOT STÅL/TRÄ	STANDARD	ST 3.5 25 MM	25		593823	1,2	1	100	
		ST 3.5 35 MM	35		593826	1,2	1	100	
		STB 25 (BANDAD)	25		595692	1,2	1	1000	
		STB 38 (BANDAD)	38		595700	1,2	1	1000	




	BREDD	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	STANDARDFÖRPACKNING			PRIS KR/m <sup>2</sup>
					ANTAL SKIVOR	m <sup>2</sup>	CA BRUTTO- VIKT KG	
<b>NORGIPS HUMID BOARD 13</b>								
  <p><b>NORGIPS HUMID BOARD 13</b> (GMH2) Tjocklek 12,5 mm. Nettovikt ca 10 kg/m<sup>2</sup>. Gipsskiva med glasfiberduk i ytskiktet och en impregnerad gipskärna. Försänkta långkanter och skurna, raka kortkanter. Lämplig för våtrum.</p>	900	2500		270599	42	94,5	954	Se sid.11
		2700		270572		102,1	1 030	
		SPECIAL	B	270589				
	1200	2500	B	272256	44	126,0	1 272	Se sid.11
		2700		272257		136,1	1 375	
		SPECIAL	B	272258				
	OBS! Vid längder över 2700 krävs order på minst 1000 m <sup>2</sup> .							
<b>NORGIPS LIGHT BOARD 13</b>								
  <p><b>NORGIPS LIGHT BOARD® 13</b> (A) Tjocklek 12,5mm. Nettovikt ca 6,7 kg/m<sup>2</sup> Försänkta långkanter &amp; skurna, raka kortkanter. LIGHT BOARD® väger ca 25 % mindre än motsvarande traditionell gipsskiva. Den har naturligtvis goda brand- och ljudegenskaper utöver alla andra fördelar som en vanlig gipsskiva har. Light Board® passar både vid renovering och nyproduktion och gör monteringen lekande lätt.</p>	900	2400	B	525960	40	86,4	596	Se sid.11
		2500		525963		90,0	621	
		2700		525967		97,2	670	
		SPECIAL	B	525969				
	1200	2400	B	525980	40	115,2	794	Se sid.11
		2500		525983		120,0	828	
		2700		525985		129,6	896	
		SPECIAL	B	525986				
<b>NORGIPS YTSKIVA 6</b>								
  <p><b>NORGIPS YTSKIVA 6</b> (A) Tjocklek 6,5 mm. Nettovikt ca 5,5 kg/m<sup>2</sup>. Glasfiberarmerad gipskärna. Rotskiva som är lämplig som ytavjämna på befintliga väggar och kan användas mot alla underlag. T.ex. putsade ytor, tegel- och träväggar. Skivans stora seghet gör den även lämplig till böjda former.</p>	900	2500		460073	64	144	821	
		2700		460077		155,5	886	

	BREDD	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	STANDARDFÖRPACKNING			PRIS KR/m <sup>2</sup>
					ANTAL SKIVOR	m <sup>2</sup>	CA BRUTTO- VIKT KG	
<b>NORGIPS LIGHT BOARD 13</b>								
<b>NORGIPS KORTPLANK 13</b>								
  <p><b>NORGIPS KORTPLANK 13 (A)</b> Tjocklek 12,5mm. Nettovikt ca 9 kg/m<sup>2</sup>. Med 45° fasning på alla fyra sidor. Kortplank är en modern takbeklädnad med fasade kanter. Det är en precisionsprodukt med exakta dimensioner och mycket små toleranser.</p>	<b>600</b>	1200		198964	50	36	360	
		1800		10403		54	540	
		2400		198965		72	720	
<b>NORGIPS PLAN 13</b>								
  <p><b>NORGIPS PLAN 13 (A)</b> Tjocklek 12,5mm. Nettovikt ca 9 kg/m<sup>2</sup>. Med spackelförsänkning på alla fyra sidor. Försänkning på alla fyra sidor gör Norgips Plan till den perfekta produkten för att få jämna ytor på stora ytor som utsätts för släpljus från fönster eller ljusarmaturer. Plan minimerar risken för sprickor i kortkantsskarvarna.</p>	<b>900</b>	2400		228942	40	86,4	903	
	<b>1200</b>	2400		161054		115,2	1037	



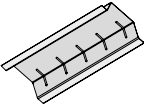
	BREDD	ANTAL FÖRSÄNKTA KANTER	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	STANDARDFÖRPACKNING			PRIS KR/m <sup>2</sup>
						ANTAL SKIVOR	m <sup>2</sup>	CA BRUTTOVIKT KG	
<b>NORGIPS ULTRA BOARD 15</b>									
 <p><b>NORGIPS ULTRA BOARD® 15 (IR)</b> Tjocklek 15 mm. Nettovikt ca 15 kg/m<sup>2</sup>. Finns både med försänkta långkanter och skurna, raka kortkanter eller med fyra försänkta kanter. En extra stark gipsskiva att använda som första lag då du behöver hänga upp något riktigt tungt. Vid skruvning av Ultra Board skall Norgips UB42 användas.</p>	900	2	2500		435125	32	72	1 080	Se sid.11
			3000		435127		86,4	1 296	
			SPECIAL	B	452198				
	1200	2	900		457513	50	54	810	Se sid.11
			2500	B	435126	32	96	1 440	
		4	900		598199	50	54	810	
<b>NORGIPS ULTRA BOARD 13</b>									
 <p><b>NORGIPS ULTRA BOARD® 13 (IR)</b> Tjocklek 13 mm. Nettovikt ca 12 kg/m<sup>2</sup>. Försänkta långkanter och skurna, raka kortkanter. En extra stark gipsskiva - nu även i 13 mm! Vid skruvning av Ultra Board skall Norgips UB42 användas.</p>	900	2500		539439	32	72	857	Se sid.11	
		SPECIAL	B	584544					
	1200	2500		539440		96	1 152	Se sid.11	
		SPECIAL	B	584546					
									
<b>NORGIPS HÅRD 13</b>									
 <p><b>NORGIPS HÅRD 13 (IR)</b> Tjocklek 12,5mm. Nettovikt ca 12 kg/m<sup>2</sup>. Försänkta långkanter och skurna, raka kortkanter. Hårdskivan har extra stort motstånd mot slag och stötar. Skivtypen är lämplig i aktiva miljöer t.ex. skolor, dagis, sjukhus och industribyggnader. Vid skruvning av Hårdgips skall Norgips XTN DIAMANT användas.</p>	900	2400	B	182067	30	64,8	797	Se sid.11	
		2500	B	182059		67,5	830		
		2700		182060		72,9	896		
		3000		182061		81,0	996		
		SPECIAL	B	182081					
	1200	2400		182406		86,4	1 063	Se sid.11	
		2500		182396		90,0	1 107		
		2700		182397		97,2	1 196		
		3000		182399		108,0	1 328		
		SPECIAL	B	182424					

<b>SKRUV</b>									
ANVÄNDNINGS-OMRÅDE	SKIVTYP	BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	STÅL MAX MM	KORROSIONSKLASS	ANTAL /FRP	PRIS KR/FRP
GIPS MOT STÅL/TRÄ	ULTRA BOARD® HÅRD	UBB 32 (BANDAD)	32		595504	1,0	1	1000	
		UBB 42 (BANDAD)	42		595482	1,0	1	1000	
GIPS MOT STÅL	HÅRD	XTN DIAMANT 33	33		593832	1,0	1	1000	
		XTN DIAMANT 38	38		593840	1,0	1	1000	

	BREDD	LÅNGD MM	STATUS	ART.NR	STANDARDFÖRPACKNING			PRIS KR/m <sup>2</sup>
					ANTAL SKIVOR	m <sup>2</sup>	CA BRUTTO- VIKT KG	
<b>NORGIPS GOLV 13</b>								
 <p><b>NORGIPS GOLV 13</b> (IR)</p> <p>Tjocklek 12,5mm. Nettovikt ca 14 kg/m<sup>2</sup>. Raka kartongklädda långkanter och skurna, raka kortkanter. Norgips Golvskena är en hård skiva som är avsedd för golvkonstruktioner som t.ex. underlag för mattläggning, golvvinyl, klinker, trägolv etc. Den lämpar sig bra för renovering vid t.ex. gamla träbjälklag.</p>	600	2400		460251	48	72	1 029	
<b>CEMENTSKIVA AQUAPANEL FLOOR</b>								
 <p><b>AQUAPANEL®</b> <b>FLOOR TILE UNDERLAY</b></p> <p>Tjocklek 6 mm. Nettovikt ca 8,5 kg/m<sup>2</sup>. Arundade långkanter och skurna, raka kortkanter. Perfekt yta för klinker, mosaik eller naturstensgolv. Lätt att bearbeta, använd bara universalkniv. Lätt att bära och transportera.</p>	600	1200		240211	50	54	500	
								

	BREDD	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	STANDARDFÖRPACKNING			PRIS KR/m <sup>2</sup>
					ANTAL SKIVOR	m <sup>2</sup>	CA BRUTTO- VIKT KG	
<b>NORGIPS UTVÄNDIG-X9</b>								
 <p><b>NORGIPS UTVÄNDIG-X9</b> (EH2) Tjocklek 9,5mm. Nettovikt ca 7,5 kg/m<sup>2</sup>. Skiva för vindskydd och stomstabilisering. Låg vattenupptagning och med vattenavvisande kartongskikt. Raka långkanter och skurna, raka kortkanter.</p>	900	2400	B	215170	42	90,7	680	Se sid.11
		2500	B	215172		94,5	709	
		2700		215177		102,1	765	
		3000		215181		113,4	850	
		SPECIAL	B	215185				
	1200	2400	B	182403	40	115,2	864	Se sid.11
		2500	B	182401		120,0	900	
		2700		182407		129,6	972	
		2740		182409		131,5	987	
		3000		182411		144,0	1 080	
SPECIAL		B	182426					
<b>NORGIPS WEATHER BOARD 9</b>								
 <p><b>NORGIPS WEATHER BOARD 9</b> (GM-H1) Tjocklek 9,5mm. Nettovikt ca 7,5 kg/m<sup>2</sup> Raka långkanter och skurna, raka kortkanter. Fuktsäker, oorganisk, skiva med förbättrat vindskydd och stomstabilisering. Mögelresistent skiva med låg vattenupptagning och med vattenavvisande yta av glasfiberduk.</p>	900	2700		272278	42	102,1	796	Se sid.11
		3000		272280		113,4	884	
		SPECIAL	B	272283			1 061	
	1200	2700		272195	44	142,6	1 134	Se sid.11
		3000		272196		158,4		
		SPECIAL	B	272197				
	<b>TILLBEHÖR</b>							
								
	VT-V	VT-U	VT-H	W TAPE	U 25 HLB	U 25 BOR B		
ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	KORROSIONSKLASS	ANTAL /FRP	PRIS KR	
FÖR VERTIKALA SKARVAR	VT-V	3000		179487		50	/st	
FÖR HORIZONTELLA SKARVAR	VT-H	3000		255761		25	/st	
FÖR KANTER	VT-U	3000		179488		20	/st	
FÖRSEGLINGSTEJP	W-TAPE 60 MM	22,8 m		582666			/rul	
KOMBI BANDAD SKRUV	U 25 HLB	25		179588	1,0	1000	/frp	
" - MED BORRSPETS	U 25 BOR B	25		179742	3,0	1000	/frp	



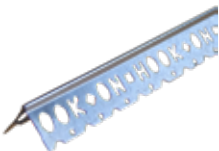
	BREDD MM	LÅNGD MM	STATUS	ART.NR	STANDARDFÖRPACKNING			PRIS KR/M <sup>2</sup>
					ANTAL /PALL	m <sup>2</sup>	CA BRUTTO- VIKT KG	
<b>NORGIPS SILENTBOARD</b>								
<b>SILENTBOARD (DF)</b> Tjocklek 12,5mm. Nettovikt ca 17,5 kg/m <sup>2</sup> .	625	1800		422650	42	47,25	836	
<b>NORGIPS SAFEBOARD</b>								
 <b>SAFEBOARD (DF)</b> Tjocklek 12,5mm. Nettovikt ca 17,7 kg/m <sup>2</sup> . Röntgenstrålskydd utan bly.	625	1800		169892	42	47,25	850,5	
<b>TILLBEHÖR SAFEBOARD</b>								
			STATUS	ART.NR		ÅTGÅNG		PRIS KR
 <b>SAFEBOARD SPACKELMASSA 5 KG</b>				133092		0,35 kg/m <sup>2</sup>		
 <b>SKYDDSKÅPA</b> Måste monteras bakom eldosor. 6 st skruvar följer med per paket.				3578	25			
<b>SKRUV TILL SKYDDSKÅPA</b>				3534		1000		

CertainTeed



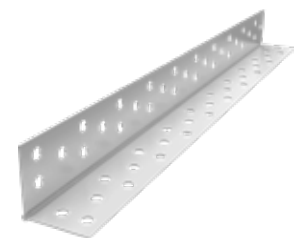
## HÖRNSKYDD - AQUABEAD TRIM

Vattenaktiverade, självhäftande hörnskydd för gipsskivor. Ger snabbt och enkelt optimala hörn på standardgipsskivor. Den unika utformningen ger hög, direkt vidhäftning och bygger minimalt. Aquabead ger bättre resultat vid fotlister och lägre spackelförbrukning. L-TRIM används som avslutningslist och vid anslutning mot t.ex. mrverk el. dylikt.



## HÖRNSKYDD - HOOK ON

Snabbmonterade metallhörnskydd. Kapa till rätt längd och tryck fast, klart! Innovativa hullingar fäster effektivt hörnskyddet mot gipsskivan. Mycket lättmonterad då det inte finns något behov för verktyg eller skruvar. Inget behov av spackel, lim eller vatten.



## HÖRNSKYDD - HS

Skydd för utvändiga hörn. Hörnskyddet underlättar spacklingen samt ger ett skydd mot slag och stötar. Monteras med fästverktyg eller skruv.



## MONTAGELIM GSL 600

Avsett för limning av gipsskivor mot t.ex. stålreglar. Även lämplig som mjukfog vid ljudtätning. Produkten är ej hälso-, miljö- eller brandfarlig och innehåller inga ämnen som medför märkningsplikt. Säljes i kartong om 20 förpackningar á 600 ml. Vattenbaserat akrylatlim. Torktid: ca 24 tim vid 23°C, klubbfri efter ca 30 min.

BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	ANTAL		PRIS KR
				BUNT	PALL	
<b>HÖRNSKYDD</b>						
AQUABEAD OUTSIDE 90° TRIM 8'	2440		585584	50	2000	/m
AQUABEAD OUTSIDE 90° TRIM 9'	2740		585585	"	"	"
AQUABEAD OUTSIDE 90° TRIM 10'	3050		585579	"	"	"
AQUABEAD L-TRIM 10'	3050		585586	"	"	"
HOOK-ON	2400		516432	10	3000	/st
	3000		516433	"	"	/st
HS 29	2385		179417	25	1800	/m
	2450		180103	"	"	"
	3000		179416	"	"	"
HS 29 - 135°	2450		179428	25	375	/m
	3000		179429	"	"	"
HS 39 (BREDA)	2385		179418	20	1120	/m
	3000		179426	"	"	"
<b>AVSLUTNINGSLISTER</b>						
J 13	3000		181947	10	400	/m
KS 13	2450		179427	20	1000	/m
	3000		179430	"	"	"
<b>MONTAGELIM</b>						
GSL 600			180130	20	720	/frp
<b>GOLVLIM</b>						
KNAUF GOLVLIM	5 kg		286897		72	/frp



## AVSLUTNINGSLIST - J13

### SYNLIGT MONTAGE

Avslutningslist för synligt montage. Vitlackerad.



## AVSLUTNINGSLIST - KS13

### FÖR INSPACKLING

Används vid avslut på gipsskivan, t.ex. rörelsefogar, teleskoplösningar. För 1 lag gipsskivor. Profilen spacklas in. Plåttjocklek: 0,50 mm.

**SKYDD FÖR GIPSSKIVOR**



BETECKNING	MÅTT	STATUS	ART.NR	ANTAL/ FRP	PRIS KR/ST	
					STYCK	RULLE
HÖRNSKYDD FÖR TRANSPORT			254286	1 st		
PLASTHUV FÖR 900X2500	2100x3600		179668	50 st/rul		
PLASTHUV FÖR 900X3000	2100x4100		179673	50 st/rul		
PLASTHUV FÖR 1200X2500	2340x3900		179675	50 st/rul		
PLASTHUV FÖR 1200X3000	2340x4400		179677	50 st/rul		

**SPECIALKOLLI & TJÄNSTER**

Specialkoli medför förlängd leveranstid.



	ART.NR	PRIS
Delning av standardpaket, 16-60 skivor/paket.	179689	
Märkning.	179709	
Projektförpackning; delning av paket, olika skivor i paket, plastning, märkning. Max 60 skivor/paket.	179698	
Dubbelplast - plastfilm runt hela pallan, också på ändarna.	179691	
Väderskydd / Krympplast 150 My	524768	
Pall	3221	
Pall & Plast (dubbelplast)		
Optimeringslista	179777	
Klockslagsleverans, vardagar 06.00-10.00 (endast vid leverans från fabrik, Norge)	179693	
Klockslagsleverans, Övriga tider	179693	
Mängdberäkning och specifikation		

**SPECIALLÄNGDSTILLÄGG**

Antal m<sup>2</sup> per längd får följande nettotillägg på fakturerat pris. För längder över längsta standardlängd (se lista nedan) för resp. skivtyp krävs order på minst 1000 m<sup>2</sup>. Gäller 900- & 1200-bredd - andra längder, bredder eller skivtyper - pris lämnas på förfrågan.

	< 300 m <sup>2</sup>	300 - 999 m <sup>2</sup>	> 1000 m <sup>2</sup>
Standardskiva, Utvändig-X9 & Light Board			
Brandskiva & Hårdskiva			
Humid Board, Weather Board, Ultra Board			

**VIKTIG INFORMATION!**

Speciallängder: Annullering av gipsskivor i speciallängd är inte möjligt efter produktion.

Optimeringslista: Efter slutligt godkännande kan leveransdatum ej flyttas.

BREDD	SKIVTYP	LÄNGSTA STANDARDLÄNGD	LÄNGSTA SPECIALLÄNGD
900	STANDARD	3200 mm	3500 mm
	HÅRD	3000 mm	3500 mm
	LIGHT BOARD	2700 mm	3500 mm
	ULTRA BOARD 13	2500 mm	3000 mm
	BRAND	3000 mm	3500 mm
	HUMID BOARD	2700 mm	3200 mm
	UTVÄNDIG-X9	3000 mm	3200 mm
	WEATHER BOARD	3000 mm	3200 mm
	YTSKIVA	2700 mm	3000 mm
1200	STANDARD	3600 mm	3800 mm
	HÅRD	3000 mm	3800 mm
	LIGHT BOARD	2700 mm	3800 mm
	BRAND	3000 mm	3800 mm
	HUMID BOARD	2700 mm	3800 mm
	UTVÄNDIG-X9	3000 mm	3800 mm
WEATHERBOARD	3000 mm	3800 mm	

Ordinarie leveranstid gäller inte på längder över längsta standardlängd - leveranstid på förfrågan.

## AQUAPANEL INDOOR

Det ideala underlaget för kakel i våta och fuktiga miljöer:

- 100 % vattenmotståndig – sväller eller smular inte
- Mögelresistent
- Stabil, robust, stötsäker och obrännbar
- Godkänd med 1 lag Aquapanel 12,5 mm på s600 mm som underlag för kakel
- Lättarbetad - kan skäras med kniv och knäckas
- Kan bära upp till 50 kg kakel per m<sup>2</sup> vägg
- Har en böjningsradie ned till 3 meter (ned till 1 meter vid användning av 30 cm skivremсор)

---

## AQUAPANEL® CEMENTBASERAD SKIVA

---

## AQUAPANEL OUTDOOR

Den vädermotståndiga och obrännbara skivan för utvändigt bruk:

- 100 % vattenmotståndig – sväller eller smular inte
- Stabil konstruktion med Portlandcement
- Väderbeständig (vattenfast och mögelresistent)
- Stark, robust och stötsäker
- Universell användning
- Miljövänlig
- Obrännbar (klass A1 enl. EN 13501)
- Lättarbetad - kan skäras med kniv och knäckas
- Har en böjningsradie ned till 3 meter (ned till 1 meter vid användning av 30 cm skivremсор)

**AQUAPANEL®**

**SYSTEMBESKRIVNING**

PRODUKT	INDOOR VÄGG	INDOOR UNDERTAK	OUTDOOR FASAD	OUTDOOR UNDERTAK	FLOOR	KAKEL- UNDERLAG
<b>SKIVOR</b>						
AQUAPANEL® INDOOR LIGHT	●	●				
AQUAPANEL® OUTDOOR			●	●		
AQUAPANEL® FLOOR					●	
AQUAPANEL® FLOOR MF					●	
AQUAPANEL® FLOOR TILE UNDERLAY						●
<b>LIM, PUTS, PRIMER, SPACKEL</b>						
AQUAPANEL® INDOOR FOG LIM	●				●	
AQUAPANEL® SKIVPRIMER	●	●	●	●	●	●
AQUAPANEL® SPACKEL, GRÅ			●	●		
AQUAPANEL® FOG- & HELSPACKEL - VIT		●				
AQUAPANEL® GOLVSPACKELMASSA					●	
AQUAPANEL® Q4 FINISH	●					
AQUAPANEL® GRUNDPUTS			●	●		
AQUAPANEL® TORRGRANULAT					●	
<b>ÖVRIGA TILLBEHÖR</b>						
AQUAPANEL® INSPEKTIONSLUCKA	●					
AQUAPANEL® INSPEKTIONSLUCKA 2	●					
AQUAPANEL® TRAVERS MDF	●					
AQUAPANEL® TRAVERS	●					
AQUAPANEL® SKARVREMSA		●	●	●		●
AQUAPANEL® ARMERINGSNÄT		●	●	●		
AQUAPANEL® FOGREMSA			●	●		
AQUAPANEL® OUTDOOR HÖRNPROFIL			●			
AQUAPANEL® OUTDOOR DROPPLIST			●			
AQUAPANEL® OUTDOOR AVSLUTNINGSLIST			●			
AQUAPANEL® OUTDOOR DILATIONSPROFIL V			●			
AQUAPANEL® OUTDOOR DILATIONSPROFIL VH			●			
AQUAPANEL® KEX					●	
<b>SKRUV</b>						
AQUAPANEL® MAXISKRUV SN35 ROSTFRI	●	●	●	●		●
AQUAPANEL® MAXISKRUV SN25	●	●				
AQUAPANEL® MAXISKRUV SN39	●	●				
AQUAPANEL® MAXISKRUV SN55	●	●		●		
AQUAPANEL® MAXISKRUV SN39 BANDAD	●					
AQUAPANEL® MAXISKRUV SB25	●	●				
AQUAPANEL® MAXISKRUV SB39	●	●		●		

PRODUKT	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	STANDARDFÖRPACKNING			PRIS KR/M <sup>2</sup>
				ANTAL	m <sup>2</sup>	VIKT KG	
<b>AQUAPANEL® INDOOR LIGHT</b> Bredd: 900 mm. Tjocklek: 12,5 mm. Nettovikt: 11 kg/m <sup>2</sup> . Avrundade långkanter och raka kortkanter. Cementbaserad skiva som används i våtrum och där det önskas en stark och robust yta. Med glasfiberarmerad fram- och baksida.	1200		508258	55/pall	59,4	696	
	2400	B	508257	55/pall	118,8	1 390	
	2500		508259	55/pall	123,8	1 448	
<b>AQUAPANEL® OUTDOOR</b> Bredd: 900 mm. Tjocklek: 12,5 mm. Nettovikt: 16 kg/m <sup>2</sup> . Avrundade långkanter och raka kortkanter. Cementbaserad skiva med gglasfiberarmerad fram- och baksida. Särskilt utvecklad som underlag för puts på fasader. Passar även väl som underlag för sten, kakel osv. Levereras på pall utan plast.	1200		87321	50/pall	54	882	
	2400		457318	30/pall	64,8	1066	
	2500	B	457319	30/pall	67,5	1110	
<b>AQUAPANEL® FLOOR</b> Bredd: 600 mm. Tjocklek: 22 mm	900		105235	50/pall	27	1 000	
<b>AQUAPANEL® FLOOR MF</b> Bredd: 600 mm. Tjocklek: 35 mm. Cementbaserad stegljudsdämpande golvskiva med 11 mm isolering (tryckfast stenull) på baksidan.	900		110555	50/pall	27	1040	
<b>AQUAPANEL® FLOOR TILE UNDERLAY</b> Bredd: 900 mm. Tjocklek 6 mm. Nettovikt ca 8,5 kg/m <sup>2</sup> . Arundade långkanter och skurna, raka kortkanter. Perfekt yta för klinker, mosaik eller naturstensgolv. Lätt att bearbeta, använd bara universalkniv. Lätt att bära och transportera.	1200		240211	50/pall	54	500	



SN 35



SN 25



SN 39



SN 39 BANDAD



SB 25











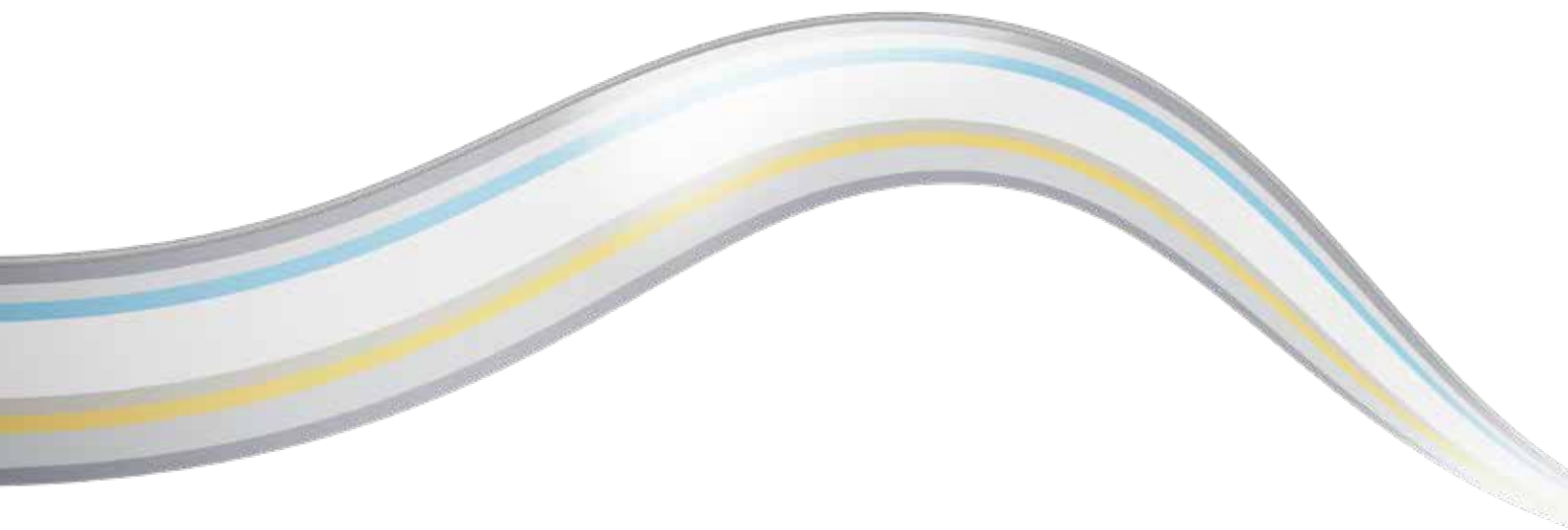
SB 39



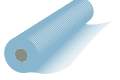






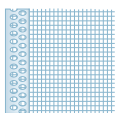




SN 55

BETECKNING	LÄNGD	STATUS	ART.NR	ÅTGÅNG	TJOCKLEK MM	STÅL MM	ANTAL /FRP	PRIS KR/FRP
<b>SKRUV</b>								
<b>MAXISKRUV SN35 ROSTFRI</b>	35		199313	15 st/m <sup>2</sup>	4,0	0,5-0,6	250	
Specialskruv till Aquapanel för fuktiga miljöer (våtrum). Används också till tvålågskonstruktioner i våta och torra rum. Montage på Stål.								
<b>MAXISKRUV SN</b> <i>Skall beställas tillsammans med Aquapanel Indoor.</i>	25		431010	15 st/m <sup>2</sup>	4,2	0,5-0,6	100	
			87319	"	"	"	1000	
	39		53500	"	4,0	0,5-0,6	500	
			95644	"	4,0	0,5-0,6	250	
<b>MAXISKRUV SN 25 BANDAD</b>	25		87318	"	4,2	0,5-0,6	1000	
<b>MAXISKRUV SN 39 BANDAD</b>	39		87317	"	4,0	0,5-0,6	1000	
<b>MAXISKRUV SB 25 BANDAD</b>	25	B	99898	"	4,2	0,7-2,0	1000	
<b>MAXISKRUV SB</b> <i>Självborrande skruv</i>	25		94730	"	4,2	0,7-2,0	250	
	39		58549	"	4,0	0,7-2,0	250	

PRODUKT	STATUS	ART.NR	STANDARDFÖRPACKNING		PRIS KR/ST
			ANTAL	VIKT KG	
<b>SKIVPRIMER</b> Aquapanelskivan skall primas mellan montage och ytbehandling. Åtgång: 50 g/m <sup>2</sup> 		73789	108/pall	2,5	
	B	49279	24/pall	15	
<b>FOG- OCH HELSPACKEL - VIT</b> Används för helpackling. 20 kg/säck. Armeringsnät placeras i spacklet och spacklas över till en slät yta. Används också till skarvar. Alt. används Fogspackel, Grå. Åtgång: 1,5 kg/mm/m <sup>2</sup> 	B	475694	48 st/pall	20	
		131094	48 st/pall	20 kg/säck	
<b>FOGSPACKEL, GRÅ</b> Används till spackling av skarvar tillsammans med skarvremsa. Åtgång: 0,7 kg/m <sup>2</sup> 	B	10083	42/pall	25 kg	
		49157	42 st/pall	25 kg/frp	
<b>GOLVSPACKEL</b> För spackling av Aquapanel Floor. Åtgång: 1,5 kg/m <sup>2</sup> 	B	89754	22/pall	100 liter	
		103389	20/frp	0,4	
<b>GRUNDPUTS</b> Vit. Puts för armeringsnät och som grundputs. Åtgång: 1,5 kg/mm/m <sup>2</sup> 	B	82637	24/pall	20	
<b>TORRGRANULAT</b> Torravrättning av golv. Min. tjocklek 10 mm. Låg vikt. Bidrar till stegljudsdämpning. Åtgång: 11 l/cm/m <sup>2</sup> 					
<b>INDOOR FOGLIM</b> Speciellim för limning till skarvar. Skivorna skall, som tillägg till skruvning, limmas mot varandra. 310 ml. Åtgång: 40 ml/m <sup>2</sup> 					
<b>Q4 FINISH</b> Färdigblandat spackel til helpackling av tak- och vägg i torra rum. Kan användas i torra zoner i våtrum. Åtgång: 1,7 kg/m <sup>2</sup> 					



PRODUKT	MÅTT	STATUS	ART.NR	STANDARDFÖRPACKNING		PRIS KR/ST
				ANTAL/FRP	VIKT KG	
<b>SKARVREMSA</b> Bredd: 100 mm. Glasfibretejp för skivskarvarna. Används tillsammans med Spackel, Grå. Åtgång: 2m/m <sup>2</sup> 	50 m/rul		429471	12	0,8 kg/rul	
<b>FOGREMSA</b> Bredd: 200 mm. Armeringsremsa av glasfiber för fogspackling. Åtgång: 2m/m <sup>2</sup> 	50 m/rul	B	424086	12	3,5 kg/rul	
<b>ARMERINGSNÄT</b> Bredd: 1000 mm. Lägg i grundputs. Åtgång: 1,1 m/m <sup>2</sup> 	50 m/rul	B	53489	30	7 kg/rul	
<b>KEX</b> För skarvar mellan 2 skivor. Åtgång: 7 st/m <sup>2</sup> <i>Skall användas till Aquapanel Floor.</i> 			110433	100		
<b>INSPEKTIONSLUCKA</b> 300 x 300 mm. Andra mått på förfrågan. 		B	140027			
<b>INSPEKTIONSLUCKA</b> Mot vattenstänk. 300 x 300 mm Även för utvändigt bruk. 		B	140026			
<b>TRAVERS MDF</b> Kortling. 400 x 400 mm 		B	95710			
<b>TRAVERS</b> Kortling. 400 x 400 mm 		B	95707			
<b>DROPPLIST</b> Används som startlist nederst på väggen. 	2500	B	180895	10		
<b>AVSLUTNINGSLIST</b> Används som avslutning mot andra byggnadsdelar, t.ex. träpanel. 	2500	B	180894	25		
<b>DILATIONSPROFIL V</b> Används som startlist nederst på väggen. 	2500	B	181095	25		
<b>DILATIONSPROFIL VH</b> För lodräta rörelsefogar i invändiga hörn. 	2500	B	181096	25		





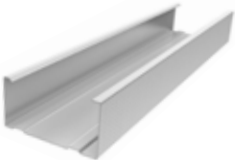
# NORGIPS

För att kvalitet kommer inifrån



## C 45 dB+ • REGEL

Flänshöjd: 38/40 mm.  
Norgips standardregel med förbättrade ljudtekniska egenskaper. Har tekniskt godkännande. Speciallängder på beställning, max 6000 mm



## C 45 • REGEL

Traditionell regel med flänshöjd 35/37 mm  
Speciallängder på beställning, max 7000 mm.



## CF 45 • FÖRSTÄRKNINGSREGEL

Godstjocklek: 1,2 mm. Flänshöjd: 46/42 mm.  
Till invändiga väggar där det behövs en förstärkt regel. Speciallängder på beställning, max 12000 mm.

BETECKNING	LÅNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
					BUNT	PALL	
<b>REGEL dB+</b>							
C 45 dB+	2385	B	511011	0,49	8	256	
	2485	B	511013	"	"	"	"
	2685	B	511016	"	"	"	"
	2985	B	511019	"	"	"	"
	3500	B	511020	"	"	"	"
	SPECIAL	B	511021	"	"	"	Se sid. 34
<b>REGEL</b>							
C 45	2385		180878	0,49	8	256	
	2485		179655	"	"	"	"
	2685		179656	"	"	"	"
	2985		179658	"	"	"	"
	3500	B	421608	"	"	"	"
	3600		179755	"	"	"	"
<b>FÖRSTÄRKNINGSREGEL</b>							
CF 45	3000	B	180332	1,35	2	90	
	3500	B	179869	"	"	"	"
	4000	B	180333	"	"	"	"



## U 45 • SKENA

Flänshöjd: 55 & 95 mm.



## UF 45 • FÖRSTÄRKNINGSSKENA

Godstjocklek: 1,2 mm.  
Flänshöjd: 60 mm



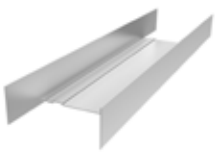
## UP 45 • SKENA MED 4 MM POLYETEN

Flänshöjd: 55 & 95 mm



## UT 45 • SKENA MED TORR FOGTÄTNING

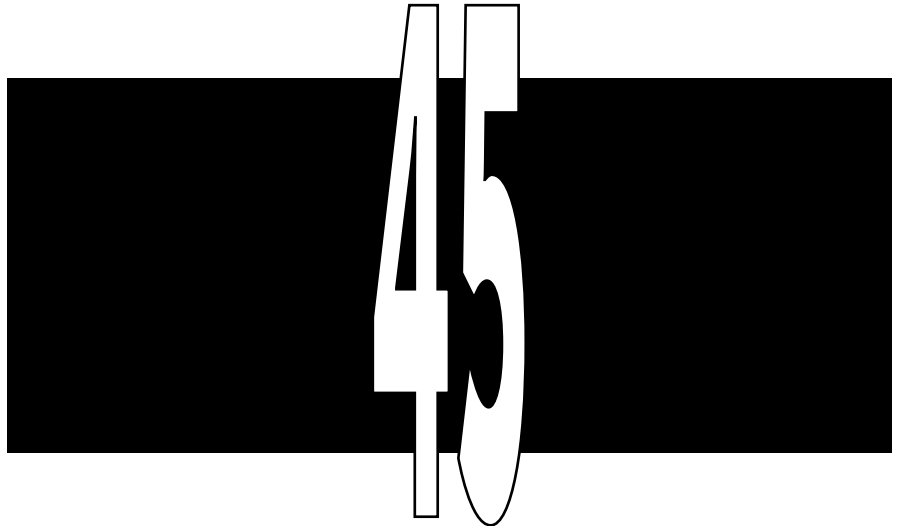
Flänshöjd: 55 mm



## UD 45 • DÖRRÖVERSTYCKEN

För dörr- och fönsteröppningar i innerväggar.  
Beställningsmått: Öppningsmått + 80 mm.  
Om CD används: Öppningsmått + 110 mm.  
Längd 900 mm passar 8 m, längd 1000 mm passar 9 m, osv. vid användning av CD med 15 mm plywood ökas längden med 30 mm.

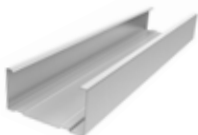
BETECKNING	LÅNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
					BUNT	PALL	
<b>SKENA</b>							
U 45/55	3000		179533	0,59	8	192	
U 45/95	3000	B	239228	1,08	2	96	
<b>FÖRSTÄRKNINGSSKENA</b>							
UF 45/60	3000	B	180290	1,45	2	72	
<b>SKENA MED 4 MM POLYETEN</b>							
UP 45/55	3000		179457	0,59	8	128	
UP 45/95	3000	B	424998	1,09	2	96	
<b>SKENA MED TORR FOGTÄTNING</b>							
UT 45/55-2	3000	B	614576	0,68	8	96	
<b>DÖRRÖVERSTYCKEN</b>							
UD 45-2	890	B	180024	0,39	8	384	
UD 45-2	990	B	180025	"	"	"	"





## C 70 dB+ • REGEL

Flänshöjd: 38/40 mm. Norgips standard-regel med förbättrade ljudtekniska egenskaper. Har tekniskt godkännande. Speciallängder på beställning, max 6000 mm



## C 70 • REGEL

Traditionell regel med flänshöjd 35/37 mm. Speciallängder på beställning, max 7000 mm.



## CF 70 • FÖRSTÄRKNINGSREGEL

Godstjocklek: 1,2 mm. Flänshöjd: 46/42 mm. Till invändiga väggar där det behövs en förstärkt regel. Speciallängder på beställning, max 12000 mm.



## CD 70 • DÖRREGEL MED 15 MM PLYWOOD

För 1 lag gips. Speciallängder på beställning, max: 4000 mm. Övrigt: Plywoodskivans längd = 2100 mm. Används med fördel tillsammans med öppningskena UD.



## CW 70 • AKUSTIKREGEL

Flänshöjd: 38/40 mm. Speciallängder på beställning, max 6000 mm.

BETECKNING	LÅNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
					BUNT	PALL	
<b>REGEL dB+</b>							
C 70 dB+	2385		196278	0,59	8	240	
	2485		196281	"	"	"	"
	2685		196283	"	"	"	"
	2985		196284	"	"	"	"
	3600		196285	"	"	"	"
	4000		196286	"	"	"	"
	SPECIAL	<b>B</b>	196287	"			
<b>REGEL</b>							
C 70	2385	<b>B</b>	179659	0,59	8	240	
	2485	<b>B</b>	177132	"	"	"	"
	2685	<b>B</b>	177053	"	"	"	"
	2985	<b>B</b>	177133	"	"	"	"
	3500	<b>B</b>	421611	"	"	"	"
	4000	<b>B</b>	181279	"	"	"	"
	5000	<b>B</b>	177532	"	"	"	"
<b>FÖRSTÄRKNINGSREGEL</b>							
CF 70	3000	<b>B</b>	180335	1,62	2	48	
	3500	<b>B</b>	180182	"	"	"	"
	4000	<b>B</b>	180336	"	"	"	"
	4500	<b>B</b>	180184	"	"	"	"
	5000	<b>B</b>	180337	"	"	"	"
	6000	<b>B</b>	180338	"	"	"	"
	SPECIAL	<b>B</b>	180348	"			
<b>DÖRREGEL MED 15 MM PLYWOOD</b>							
CD 70-1	SPECIAL	<b>B</b>	180388	1,25		96	
<b>AKUSTIKREGEL</b>							
CW 70	2985	<b>B</b>	417044	0,78	8	180	
	3500	<b>B</b>	417046	"	"	"	"
	4000	<b>B</b>	417047	"	"	"	"
	SPECIAL	<b>B</b>	15825	"			Se sid. 34



## U 70 • SKENA

Flänshöjd: 55 & 90 mm.



## UF 70 • FÖRSTÄRKNINGSSKENA

Godstjocklek: 1,2 mm.  
Flänshöjd: 60 & 100 mm



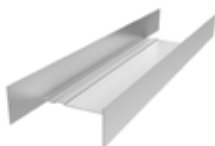
## UP 70 • SKENA MED 4 MM POLYETEN

Flänshöjd: 55 & 90 mm



## UT 70 • SKENA MED TORR FOGTÄTNING

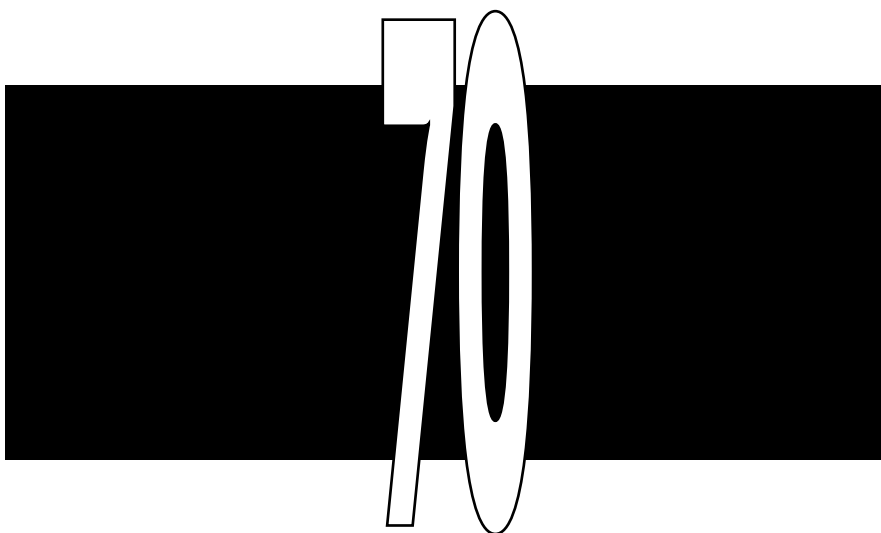
Flänshöjd: 55 mm



## UD 70 • DÖRRÖVERSTYCKEN

För dörr- och fönsteröppningar i innerväggar.  
Beställningsmått: Öppningsmått + 80 mm.  
Om CD används: Öppningsmått + 110 mm.  
Längd 900 mm passar 8 m, längd 1000 mm passar 9 m, osv. vid användning av CD med 15 mm plywood ökas längden med 30 mm.

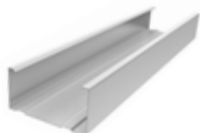
BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
					BUNT	PALL	
<b>SKENA</b>							
U 70/55	3000		196296	0,68	8	160	
U 70/90	3000		464148	1,25	2	80	
<b>FÖRSTÄRKNINGSSKENA</b>							
UF 70/60	3000	B	180291	1,68	2	72	
UF 70/100	2500	B	424943	2,49	2		
<b>SKENA MED 4 MM POLYETEN</b>							
UP 70/55	3000		179460	0,69	8	120	
UP 70/90	3000	B	464150	1,26	2	80	
<b>SKENA MED TORR FOGTÄTNING</b>							
UT 70/55-2	3000	B	614575	0,77	8	96	
<b>DÖRRÖVERSTYCKEN</b>							
UD 70-2	890	B	180026	0,49	8	320	
	990	B	180027	"	"	"	"
	SPECIAL	B	177393	"			Se sid. 34





## C 95 dB+ • REGEL

Flänshöjd: 38/40 mm.  
Norgips standardregel med förbättrade ljudtekniska egenskaper. Har tekniskt godkännande. Speciallängder på beställning, max 6000 mm



## C 95 • REGEL

Traditionell regel med flänshöjd 35/37 mm  
Speciallängder på beställning, max 7000 mm



## CF 95 • FÖRSTÄRKNINGSREGEL

Godstjocklek: 1,2 mm. Flänshöjd: 46/42 mm.  
Till invändiga väggar där det behövs en förstärkt regel. Speciallängder på beställning, max 12000 mm.



## CD 95 • DÖRREGEL MED 15 MM PLYWOOD

För 1 lag gips. Speciallängder på beställning, max: 4000 mm. Övrigt: Plywoodskivans längd = 2100 mm. Används med fördel tillsammans med öppningskena UD.



## CW 95 • AKUSTIKREGEL

Flänshöjd: 38/40 mm. Speciallängder på beställning, max 6000 mm.

BETECKNING	LÅNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
					BUNT	PALL	
<b>REGEL dB+</b>							
C 95dB+	2485		196288	0,68	8	192	
	2685		196289	"	"	"	"
	2985		196290	"	"	"	"
	3600		196291	"	"	"	"
	4000		196292	"	"	"	"
	SPECIAL	<b>B</b>	196293	"			Se sid. 34
<b>REGEL</b>							
C 95	2485	<b>B</b>	179666	0,68	8	224	
	2685	<b>B</b>	179667	"	"	"	"
	2985	<b>B</b>	179669	"	"	"	"
	3500	<b>B</b>	421615	"	"	"	"
	3600	<b>B</b>	179670	"	"	"	"
	4000	<b>B</b>	179671	"	"	"	"
	4500	<b>B</b>	179860	"	"	"	"
	5000	<b>B</b>	179672	"	"	"	"
<b>FÖRSTÄRKNINGSREGEL</b>							
CF 95	3000	<b>B</b>	180339	1,85	2	70	
	3500	<b>B</b>	180186	"	"	"	"
	4000	<b>B</b>	180340	"	"	"	"
	4500	<b>B</b>	180019	"	"	"	"
	5000	<b>B</b>	180341	"	"	"	"
	6000	<b>B</b>	180342	"	"	"	"
<b>DÖRREGEL MED 15 MM PLYWOOD</b>							
CD 95-1	SPECIAL	<b>B</b>	180390	1,60	2	96	
<b>AKUSTIKREGEL</b>							
CW 95	2985	<b>B</b>	420530	0,88	4	576	
	5000	<b>B</b>	420534	"	"	"	"
	SPECIAL	<b>B</b>	264154	"			Se sid. 34



## U 95 • SKENA

Flänshöjd: 55 & 90 mm.



## UF 95 • FÖRSTÄRKNINGSSKENA

Godstjocklek: 1,2 mm.

Flänshöjd: 60 & 100 mm



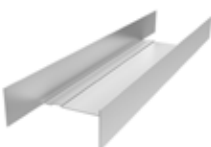
## UP 95 • SKENA MED 4 MM POLYETEN

Flänshöjd: 55 & 90 mm



## UT 95 • SKENA MED TORR FOGTÄTNING

Flänshöjd: 55 mm



## UD 95 • DÖRRÖVERSTYCKEN

För dörr- och fönsteröppningar i innerväggar.

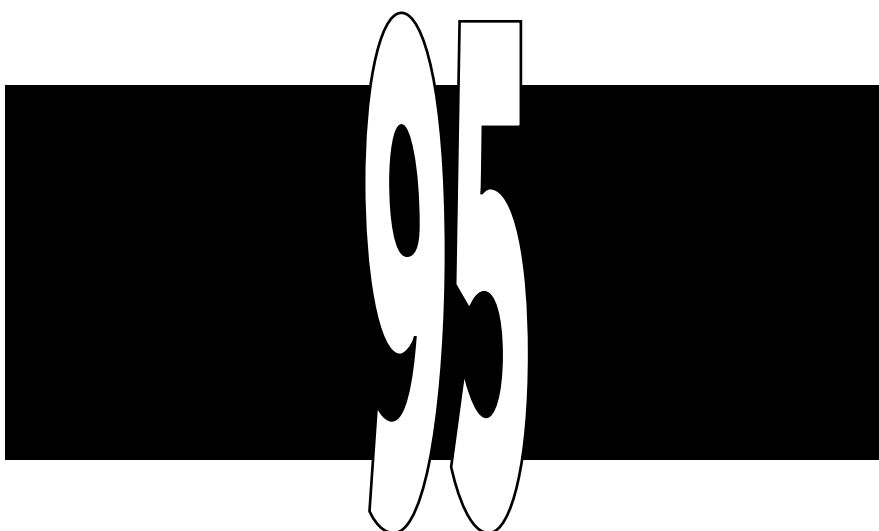
Beställningsmått: Öppningsmått + 80 mm.

Om CD används: Öppningsmått + 110 mm.

Längd 900 mm passar 8 m, längd 1000 mm

passar 9 m, osv. vid användning av CD med 15 mm plywood ökas längden med 30 mm.

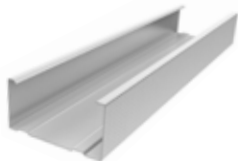
BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
					BUNT	PALL	
<b>SKENA</b>							
U 95/55	3000		196300	0,78	8	128	
U 95/90	3000	B	464149	1,37	2	64	
<b>FÖRSTÄRKNINGSSKENA</b>							
UF 95/60	3000	B	180292	1,91	2	70	
UF 95/100	2500	B	424946	2,73	2		
<b>SKENA MED 4 MM POLYETEN</b>							
UP 95/55	3000		179461	0,79	8	96	
UP 95/90	3000	B	464153	1,38	2	64	
<b>SKENA MED TORR FOGTÄTNING</b>							
UT 95/55-2	3000	B	614573	0,87	8	72	
<b>DÖRRÖVERSTYCKEN</b>							
UD 95-2	SPECIAL	B	177394	0,59	8	256	





## C 120 dB+ • REGEL

Flänshöjd: 38/40 mm.  
Norgips standardregel med förbättrade ljudtekniska egenskaper. Har tekniskt godkännande. Speciallängder på beställning, max 6000 mm



## C 120 • REGEL

Traditionell regel med flänshöjd 35/37 mm  
Speciallängder på beställning, max 7000 mm.



## CF 120 • FÖRSTÄRKNINGSREGEL

Godstjocklek: 1,2 mm. Flänshöjd: 46/42 mm.  
Till invändiga väggar där det behövs en förstärkt regel. Speciallängder på beställning, max 12000 mm.



## CW 120 • AKUSTIKREGEL

Flänshöjd: 38/40 mm. Speciallängder på beställning, max 6000 mm.

BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
					BUNT	PALL	
<b>REGEL dB+</b>							
C 120 dB+	2985		196269	0,77	4	144	
	3600		196270	"	"	"	"
	4000		196272	"	"	"	"
	5000	B	196273	"	"	"	"
	SPECIAL	B	196274	"			Se sid. 34
<b>REGEL</b>							
C 120	2985	B	179676	0,78	8	96	
	3500	B	421620	"	"	"	"
	3600	B	179861	"	"	"	"
	4000	B	179674	"	"	"	"
	5000	B	179862	"	"	"	"
<b>FÖRSTÄRKNINGSREGEL</b>							
CF 120	3000	B	180343	2,08	2	48	
	4000	B	180344	"	"	"	"
	5000	B	180345	"	"	"	"
	6000	B	180346	"	"	"	"
<b>AKUSTIKREGEL</b>							
CW 120	SPECIAL	B	264155	0,98	4	96	





## U 120 • SKENA

Flänshöjd: 55 & 95/100 mm.



## UF 120 • FÖRSTÄRKNINGSSKENA

Godstjocklek: 1,2 mm.  
Flänshöjd: 60 & 100 mm



## UP 120 • SKENA MED 4 MM POLYETEN

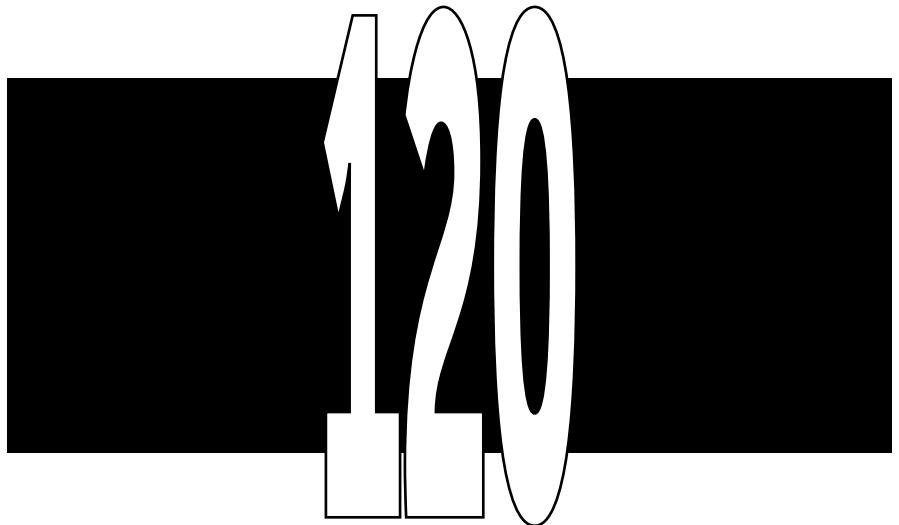
Flänshöjd: 55 & 90 mm



## UT 120 • SKENA MED TORR FOGTÄTNING

Flänshöjd: 55 mm

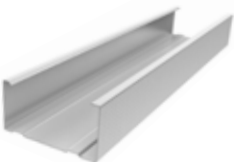
BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
					BUNT	PALL	
<b>SKENA</b>							
U 120/55	3000		196294	0,88	4	96	
U 120/100	3000	B	177874	1,49	2	32	
<b>FÖRSTÄRKNINGSSKENA</b>							
UF 120/60	3000	B	180293	2,15	2	48	
UF 120/100	2500	B	424947	2,96			
<b>SKENA MED 4 MM POLYETEN</b>							
UP 120/55	3000	B	454353	0,90	4	60	
<b>SKENA MED TORR FOGTÄTNING</b>							
UT 120/55-2	3000	B	614572	0,97	4	60	





## C dB+ • REGEL

Flänshöjd: 38/40 mm.  
Norgips standardregel med förbättrade ljudtekniska egenskaper. Har tekniskt godkännande. Speciallängder på beställning, max 6000 mm



## C • REGEL

Traditionell regel med flänshöjd 35/37 mm  
Speciallängder på beställning, max 7000 mm.



## CF • FÖRSTÄRKNINGSREGEL

Godstjocklek: 1,2 mm. Flänshöjd: 46/42 mm.  
Till invändiga väggar där det behövs en förstärkt regel. Speciallängder på beställning, max 12000 mm.



## CW • AKUSTIKREGEL

Flänshöjd: 38/40 mm. Speciallängder på beställning, max 6000 mm.

BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
					BUNT	PALL	
<b>REGEL dB+</b>							
C 145 dB+	4000	B	511023	0,88	8	80	
	SPECIAL	B	511025	"	"	"	Se sid. 34
C 160 dB+	4000	B	511026	0,94	8	64	
	SPECIAL	B	511028	"			Se sid. 34
<b>REGEL</b>							
C 145	4000	B	179863	0,88	8	80	
	SPECIAL	B	181629	"	"	"	"
C 160	4000	B	179864	0,94	8	64	
	SPECIAL	B	181630	"	"	"	"
C 200-0,5	4000	B	468546	1,14	4	72	
	4500	B	468659	"	"	"	"
	SPECIAL	B	468660	"			Se sid. 34
<b>FÖRSTÄRKNINGSREGEL</b>							
CF 145	4000	B	180171	2,32	2	40	
	6000	B	180197	"	"	"	"
	SPECIAL	B	180351	"			Se sid. 34
CF 160	SPECIAL	B	180352	2,46	2	32	
<b>AKUSTIKREGEL</b>							
CW 160	SPECIAL	B	264156	1,33			



## U • SKENA

Flänshöjd: 55 & 95/100 mm.



## UF • FÖRSTÄRKNINGSSKENA

Godstjocklek: 1,2 mm.

Flänshöjd: 60 & 100 mm



## UP • SKENA MED 4 MM POLYETEN

Flänshöjd: 55 & 90 mm



## UT • SKENA MED TORR FOGTÄTNING

Flänshöjd: 55 mm

BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
					BUNT	PALL	
<b>SKENA</b>							
U 145/55	3000	B	454334	0,98	4	64	
U 160/55	3000	B	454338	1,04	4	64	
U 200/55	3000		467860	1,23	2	48	
<b>FÖRSTÄRKNINGSSKENA</b>							
UF 145/60	3000	B	180294	2,38	2	32	
UF 160/60	2500	B	180305	2,52	2	48	
<b>SKENA MED 4 MM POLYETEN</b>							
UP 145/55	3000	B	454354	1,00	4	48	
UP 160/55	3000	B	454356	1,05	4	48	
<b>SKENA MED TORR FOGTÄTNING</b>							
UT 145/55-2	3000	B	180077	1,02	4	48	

# 145 160 200

## BRANDINKLÄDNAD

### PHL

Hörnprofil



### PEDI

Balkbeslag



### L50

Vinkelprofil



### FLEX C

Profil Flex



### FLEX BALKBESLAG

Balkbeslag till I- och H-profiler. Används tillsammans med C 60/27 till Flex undertakssystem



### T

T-kortling



## PRIMÄR / SEKUNDÄR

### U 45/10

Primärprofil



### WS 25/85

Sekundärprofil 25 mm



### WS 45/85

Sekundärprofil 45 mm



### PB 25

Plåtband, hålrat



### SB

Sekundärbygel



### LB

Ljudbygel till Sekundärprofil



BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR
					BUNT	PALL	
<b>HÖRNPROFIL</b>							
PHL	3000	B	180120	0,39	8	120	/m
PHL-T (med tejp)	3000	B	425982		8	120	/m
<b>BALKBESLAG</b>							
PEDI		B	177260	0,06 kg/st	200	3200	/st
<b>VINKELPROFIL</b>							
L 50	3600		179515	0,43	20	200	/m
<b>PROFIL FLEX</b>							
Profil Flex C 60/27	4000		448355	0,58	12	180	/m
Tvärprofil Flex C 60/27	1135		448375	0,58	12	720	/m
<b>BALKBESLAG</b>							
Balkbeslag till I- och H-profiler		B	406949		50	3400	/frp
Används tillsammans med C 60/27 till Flex undertakssystem							
<b>KORTLING</b>							
T 60	2500		507396	0,29	8	256	/m
<b>PRIMÄRPROFIL</b>							
U 45/10 (t=0,9)	3600		454364	0,50	16	384	/m
<b>SEKUNDÄRPROFIL</b>							
WS 25/85 (t=0,5)	3800		454366	0,49	8	448	/m
WS 25/85-0,7 (t=0,7)	3800	B	180384	0,69	8	448	/m
WS 45/85 (t=0,5)	3800		454367	0,65	8	432	/m
WS 45/85 0,7	3800	B	454367	0,91	8	432	/m
<b>PLÅTBAND</b>							
PB 25 (t=0,9)	50m/rl	B	254827	9 kg/rl		32	/st
<b>SEKUNDÄRBYGEL</b>							
SB			180410	2 kg/frp	200		/frp
Säljes endast i hel förpackning							
<b>LJUDBYGEL</b>							
LB			181546	0,01/st	50		/st
Säljes endast i hela förp. Används tillsammans med Sekundärprofil för bättre stegljusisolering.							





## LB • BÖJBAR SKENA

För böjda väggar.



## AKUSTIKPROFIL

Förbättrar ljudisolering, t.ex. stegljuds-isolering i bjälklag och förbättrad luftljudsisolering i träväggar



## LI • HÖRNREGEL

Höjd: 60 mm.  
Regel för invändiga hörn i mellanväggar.



## LIT • HÖRNREGEL MED TORR FOGTÄTNING

Höjd: 60 mm.  
Regel för invändiga hörn i mellanväggar.

BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
					BUNT	PALL	
<b>BÖJBAR SKENA</b>							
LB 40/50	2000		181964	0,41	8		
Används två och två som golv och takskena vid böjda väggar.							
<b>AKUSTIKPROFIL</b>							
WA 25/88	3600		492127	0,49	8	512	
<b>HÖRNREGEL</b>							
LI 60	3000	B	180306	0,51	8	480	
	3500	B	180199	0,51	"	"	"
Speciallängder på beställning, max: 4000 mm.							
<b>HÖRNREGEL MED TORR FOGTÄTNING</b>							
LIT 60	3000	B	180200	0,53	4	104	
	3500	B	180201	0,53	"	"	"
Speciallängder på beställning, max: 4000 mm.							

LJUDKLASS $R'_w < 30$ dB	LJUDKLASS $R'_w = 35$ dB
<p>INGEN TÄTNING NÖDVÄNDIG</p>	<p>POLYETENDUK</p>
$R'_w$ och $R'_w + C_{50-3150} = 48-65$ dB	
<p>TORR FOGTÄTNING ALT. POLYETENDUK + FOGMASSA PÅ 2 SIDOR</p>	
$R'_w$ och $R'_w + C_{50-3150} = 40-44$ dB	
<p>TORR FOGTÄTNING ALT. POLYETENDUK + FOGMASSA PÅ 1 SIDA</p>	



## BÖRJA MED ATT VÄLJA GRUNDPRODUKTER TILL VALT SYSTEM:

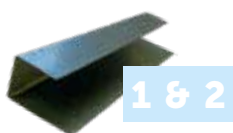
- FLEX-2 som är vårt enklaste standardsystem i två nivåer.
- FLEX-1 som är ett undertakssystem i 1 nivå - ett bra alternativ när du ska bygga ett undertak som ska tåla EI60 eller när bygghöjden måste vara låg.



1 & 2

### C 60/27

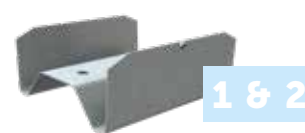
Profil Flex. I FLEX-2-används 4000 mm som både primär och sekundär. Till FLEX-1 används 1135 som tvärprofil.



1 & 2

### U 28/27/48

Kantprofil Flex. Monteras mot vägg i rummets omkrets.



1 & 2

### SKARVBESLAG

Används för att skarva profil med profil.



1

### KRYSSBESLAG

Endast till FLEX-2. Kopplar samman primär- och sekundärprofil.



1 & 2

### UNIVERSALBESLAG

Alternativ till nivåbeslag, till upphängning vid brandkrav eller till infästning av kortling.



2

### NIVÅBESLAG

Endast till FLEX-1. Kopplar samman primär- och tvärprofil.

BASPRODUKTER FLEX	BETECKNING	LÅNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG	ANTAL /FRP	PRIS KR
<b>FLEX I 2 NIVÅER</b>							
PROFIL FLEX	C 60/27	4000		448355	0,58/m	12	/m
KANTPROFIL FLEX	U 28/27/48	3000		479019	0,40/m	16	/m
SKARVBESLAG FLEX	SKARVBESLAG	100		430241		100	/frp
BESLAG FLEX	KRYSSBESLAG			436479	0,04/st	100	/frp
	UNIVERSALBESLAG			436374		100	/frp
<i>Säljes endast i hela förpackningar.</i>							
<b>FLEX I 1 NIVÅ</b>							
PROFIL FLEX	C 60/27	4000		448355	0,58/m	12	/m
		1135		448375	"	"	/m
KANTPROFIL FLEX	U 28/27/48	3000		479019	0,40/m	16	/m
SKARVBESLAG FLEX	SKARVBESLAG	100		430241		100	/frp
BESLAG FLEX	NIVÅBESLAG			436490	0,06/st	50	/frp
	UNIVERSALBESLAG			436374		100	/frp
<i>Säljes endast i hela förpackningar.</i>							



VÄLJ SEDAN UPPHÄNGNING SOM PASSAR FÖR DET AKTUELLA UNDERTAKET:



## NONIUS

Norgips rekommenderade upphängning. Består av 3 delar; en underdel, en överdel och sprintar för att låsa ihop delarna. Maxlast 25 kg. 2 st sprintar/noniushängare. Säljes endast i hela frp.



## JUSTERBART ANKARE

Består av 2 delar; ett ankare och en hängare/pendel. Tål ej belastning underifrån. Maxlast 25 kg. Säljes endast i hela frp.



## DIREKTBSLAG

För bygghöjd mindre än 145. Med gummi för bättre stegljudsisolering. Maxlast 40 kg. Säljes endast i hela frp.



## DIREKTMONTEGECLIPS

För minimal bygghöjd. Säljes endast i hela frp.

	BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	BYGG- HÖJD	VIKT KG/FRP	ANTAL/ FRP	PRIS KR/FRP
<b>UPPHÄNGNING 1 - NONIUS FLEX</b>								
1	NONIUSUNDERDEL	110		430294		4,1	100	
2	NONIUSÖVERDEL 115	85		430303	170-220	2,4	100	
	NONIUSÖVERDEL 120	135		430305	170-270	3,3	100	
	NONIUSÖVERDEL 130	235		430309	260-360	5,0	100	
	NONIUSÖVERDEL 140	340		430310	360-460	7,1	100	
	NONIUSÖVERDEL 150	440		430311	460-560	8,4	100	
	NONIUSÖVERDEL 160	540		430312	560-660	10,6	100	
	NONIUSÖVERDEL 170	640		430314	660-760	12,6	100	
	NONIUSÖVERDEL 180	740		430315	760-860	13,6	100	
	NONIUSÖVERDEL 190	840		430318	860-970	15,7	100	
	NONIUSÖVERDEL 200	940		430321	980-1070	17,7	100	
3	SPRINT 2 ST/HÄNGARE	72		430323		0,6	100	
<b>UPPHÄNGNING 2 - JUSTERBART ANKARE FLEX</b>								
1	JUSTERBART ANKARE	100		430324		0,04	100	
2	PENDEL 125	125		436301	150-200	1,6	100	
	PENDEL 250	250		436355	275-325	2,8	100	
	PENDEL 500	500		436357	525-575	5,3	100	
	PENDEL 1000	1000		436363	1025-1075	10,4	100	
<b>UPPHÄNGNING 3 - DIREKTBSLAG FLEX</b>								
	DIREKTBSLAG FLEX			430327	55-145	6,0	100	
	DIREKTBSLAG MED GUMMI			436231	55-145	6,7	100	
<b>UPPHÄNGNING 4 - DIREKTMONTEGECLIPS FLEX</b>								
	DIREKTCLIPS FLEX			436297	55	2,7	100	

## NYCKELTAL - CA FÖRBRUK/m<sup>2</sup> TAK

FLEX	900/1200			
	1 LAG	2 LAG	3 LAG	
PRIMÄRPROFIL	1,0	1,0	1,4	m
SEKUNDÄRPROFIL	3,4	2,5	2,5	m
KRYSSBSLAG	3,4	2,5	3,4	st
SKARVBSLAG	1,1	0,9	1,0	st
UPPHÄNGNING	1,2	1,4	2,3	st
KANTPROFIL	RUMMETTS OMKRETS			m

Nyckeltalen i dessa tabeller är endast vägledande och rimligheten i beräknade resultat skall bedömas av användaren. Hänsyn måste tas till spill. För utförandebeskrivning, mått och dimensioner, se [www.norgips.se](http://www.norgips.se)

## CFK

Klammer till förstärkningsregel



## PD

Polyetenduk 4 mm



## LVD

Tätninglist EPDM-gummi på rulle



## A

Klammer till saxad stommei



## KB

Kortlingsbeslag



## L 50

Vinkelprofil



## LP 50

Vinkelprofil, mittperforerad



## CLIP UP

Isoleringshållare



## IBP

Inbrottsplåt



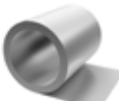
## IBPH

Inbrottsplåt, hålat



## B

Bandstål på rulle



## PB

Bandstål på rulle, mittperforerad



BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR
					BUNT	PALL	
<b>KLAMMER TILL FÖRSTÄRKNINGSREGEL</b>							
CFK 45		B		0,06	200		/st
CFK 70		B	182176	0,09	100		/st
CFK 95		B		0,13	100		/st
CFK 120		B		0,13	100		/st
<b>POLYETENDUK</b>							
PD 45	50 m/rul		177193	0,25		40	/rul
PD 70	50 m/rul		177194	0,40		30	/rul
PD 95-4	50 m/rul		177195	0,55		20	/rul
PD 120-4	50 m/rul		180018	0,55		20	/rul
<b>EPDM-GUMMI</b>							
LVD 45	50 m/rul	B	177227	3,0	7		/rul
LVD 70	50 m/rul	B	177229	4,0	4		/rul
LVD 95	25 m/rl	B	177242	0,025	8		/rul
LVD 120	25m/rl	B	199281	0,035		8	/rul
<b>KLAMMER TILL SAXAD STOMME</b>							
A 25		B	179603	0,01	500		/st
A 50		B	498730	0,02	250		/st
<b>KORTLINGSBESLAG</b>							
KB 12			182177	0,07	50	1200	/st
<b>VINKELPROFIL</b>							
L 50	3000		179593	0,43	20	200	/m
	3600		179515	"	"	1000	"
LP 50	3000		464193	0,39	16	480	/m
Speciallängder på beställning, max 4000 mm.							
<b>ISOLERINGSHÅLLARE</b>							
Clip-Up			181951	0,02	100	1600	/st
<b>INBROTTSPLÅT</b>							
IBP 1-9-25	2500	B	426082	17,5		50	/st
IBP 2-9-25	2500	B	426084	35,0		25	/st
IBP 1-12-25	2500	B	426087	0,235		50	Offert
IBPH1-9-25	2500	B	252230	17,5		50	/st
IBPH 2-9-25	2500	B	401536	35,0		25	/st
<b>BANDSTÅL PÅ RULLE</b>							
B 100 (t=0,56)	25 m/rul		179873	11,25		30	/rul
B 160 (t=0,7)	25 m/rul	B	254769	23,0		18	/rul
B 300 (t=0,7)	25 m/rul	B	177258	41,0		12	/rul
PB 100	25 m/rul		181255	21,0			/rul



PRODUKT	BETECKNING	LÅNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M	
						BUNT	PALL		
45	Skena med torr fogtätning	UT 45/55-2	3000	B	614576	0,63	8	96	
	Förstärkningsskena med 4 mm polyetenduk	UFP 45/60	3000	B	180032	1,45			
	Förstärkningsskena med torr fogtätning	UFT 45/60-1	3000	B		1,86			
		UFT 45/60-2	3000	B		1,90			
UFT 45/60-3		3000	B		1,86				
70	Skena med 42 mm fläns	U 70/42	3000	B	196295	0,62	8	240	
	Skena med 4 mm polyetenduk	UP 70/90	3000	B	464150	1,26			
	Förstärkningsskena med 4 mm Polyetenduk	UFP 70/60	3000	B	180063				
		UFP 70/100	2500	B		3,13			
	Förstärkningsskena med torr fogtätning	UFT 70/100-2	2500	B		3,16			
95	Skena med 42 mm fläns	U 95/42	3000	B	196297	0,73	8	128	
	Skena med 4 mm polyetenduk	UP 95/90	3000	B	464153	1,38	2	60	
	Skena med torr fogtätning	UT 95/42-2	3000	B	179477	0,77	8	72	
	Förstärkningsskena med 4 mm Polyetenduk	UFP 95/60	3000	B	180064				
		UFP 95/100	2500	B		3,42			
	Förstärkningsskena med 60 mm fläns & torr fogtätning	UFT 95/60-1	3000	B		2,44			
		UFT 95/60-2	3000	B		2,49			
		UFT 95/60-3	3000	B		2,44			
	Förstärkningsskena med 100 mm fläns & torr fogtätning	UFT 95/100-1	2500	B		3,43			
		UFT 95/100-2	2500	B		3,45			
UFT 95/100-3		2500	B		3,43				
120	Skena med 4 mm polyetenduk	UP 120/100	3000	B	425000	1,50	2	32	
	Skena med torr fogtätning	UT 120/100-2	3000	B		1,53			
	Förstärkningsskena 4 mm Polyetenduk	UFP 120/60	3000	B	180065	2,15			
	Förstärkningsskena 4 mm Polyetenduk	UFP 120/100	2500	B		3,72			
	Förstärkningsskena & torr fogtätning	UFT 120/60-1	3000	B		2,73			
		UFT 120/60-2	3000	B		2,78			
	Förstärkningsskena & torr fogtätning	UFT 120/100-1	2500	B		3,72			
UFT 120/100-2	2500	B			3,74				
145	Skena med 55 mm fläns & torr fogtätning	UT 145/55-1	3000	B	180072	1,0	4	48	
	Förstärkningsskena med 4 mm Polyetenduk	UFP 145/60	3000	B	180066	2,4			
	Förstärkningsskena med 60 mm fläns & torr fogtätning	UFT 145/60-1	3000	B		3,0			
		UFT 145/60-2	3000	B		3,02			
160	Förstärkningsskena med 4 mm Polyetenduk	UFP 160/60	2500	B	425004	3,83			
	Förstärkningsskena med 60 mm fläns & torr fogtätning	UFT 160/60-1	2500	B		3,17			
		UFT 160/60-2	2500	B		3,19			
Div.	Sortimentbox med fästmaterial	Sortimentbox			179421				

**SPECIALLÄNGDSTILLÄGG**

För profiler,  $\geq 2200$  mm, producerade i längder som avviker från lagerlängder, tillkommer följande tillägg:

Andra längder - pris lämnas på förfrågan. Ordinarie lev.tid gäller ej specialprodukter - leveranstid på förfrågan.

ANTAL	PRIS
< 48 st	
$\geq 48$ st $\geq 500$ st	

**SPECIALKOLLI & TJÄNSTER**

Specialkoli medför förlängd leveranstid.

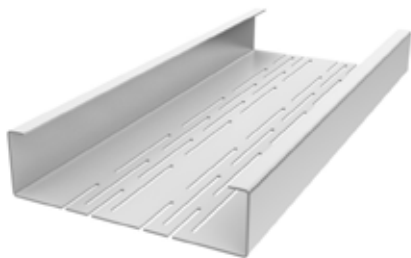
	ART.NR	PRIS
Projektförpackning; delning av buntar, olika stålprofiler i samma paket, märkning.	179698	
Märkning	179709	
Optimeringslista	179777	
Klockslagsleverans, vardagar 06.00-10.00 (endast vid leverans från fabrik, Norge)	179693	
Klockslagsleverans, övrig tid	179693	
Mängdberäkning och specifikation	179812	

**VIKTIG INFORMATION!**

SPECIALLÄNGDER: ANNULLERING AV STÅLPROFILER I SPECIALLÄNGD

ÄR INTE MÖJLIGT EFTER PRODUKTION.

OPTIMERINGSLISTA: EFTER SLUTLIGT GODKÄNNANDE KAN LEVERANSDATUM EJ FLYTTAS.

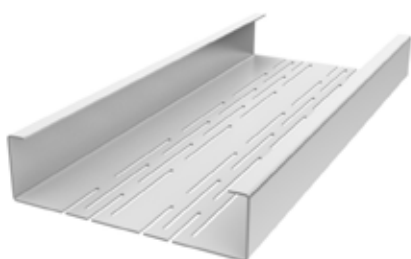


## YC 120-250

Slitsad ytterväggsregel.

Produceras endast på beställning, maxlängd 8000 mm.

BREDD	BETECKNING	LÅNGD MM	STATUS	ART.NR	HÖJD	TJOCKLEK	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
								/BUNT	/PALL	
120	YC 120-1,0		B	263205	"	1	1,60	"	"	
	YC 120-1,5		B	263208	"	1,5	2,44	"	"	
145	YC 145-1,0		B	263202	"	1	1,79	"	"	
	YC 145-1,5		B	263200	"	1,5	2,69	"	"	
170	YC 170-1,0		B	263194	"	1	1,95	"	"	
	YC 170-1,5		B	263191	"	1,5	2,93	"	"	
195	YC 195-1,0		B	253800	"	1	2,18	"	"	
	YC 195-1,5		B	263181	"	1,5	3,28	"	"	
	YC 195-2,0		B	426121	"	2	4,67	"	"	
220	YC 220-1,0		B	498713	"	1	2,53	"	"	
	YC 220-1,5		B	498715	"	1,5	3,80	"	"	
	YC 220-2,0		B	498716	"	2	5,05	"	"	
250	YC 250-1,0		B	415942	42/46	1	2,72	2	36	
	YC 250-1,5		B	415944	"	1,5	4,09	"	"	
	YC 250-2,0		B	415946	"	2	5,45	"	"	



## YCK 145-195

Halvslitsad ytterväggsregel för infästning av fönster/dörrar.

BREDD	BETECKNING	LÅNGD MM	STATUS	ART.NR	HÖJD	TJOCKLEK	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
								/BUNT	/PALL	
145	YCK 145-1,5	3000	B	605720	42/46		2,83	2	48	
170	YCK 170-1,5	3000	B	605722	42/46		3,09	2	48	
195	YCK 195-1,5	3000	B	605725	42/46		3,44	2	48	



## YU 120-250

Slitsad ytterväggsskena till syll och hammarband i ytterväggar. Kan användas tillsammans med träregel. Produceras endast på beställning, maxlängd 10 000 mm.

BREDD	BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	HÖJD	TJOCKLEK	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
								BUNT	PALL	
120	YU 120-1,0	3000	B	272058	"	1	1,60	"	"	
	YU 120-1,5	3000	B	272060	"	1,5	2,44	"	"	
145	YU 145-1,0	3000	B	272063	"	1	1,79	"	"	
	YU 145-1,5	3000	B	272065	"	1,5	2,69	"	"	
170	YU 170-1,0	3000	B	272074	"	1	1,95	"	"	
	YU 170-1,5	3000	B	272077	"	1,5	2,93	"	"	
195	YU 195-1,0	3000	B	272082	"	1	2,18	"	"	
	YU 195-1,5	3000	B	272086	"	1,5	3,28	"	"	
	YU 195-2,0	3000	B		"	2	4,67	"	"	
220	YU 220-1,0	3000	B	498674	"	1	2,53	"	"	
	YU 220-1,5	3000	B	498678	"	1,5	3,80	"	"	
	YU 220-2,0	3000	B	498680	"	2	5,06	"	"	
250	YU 250-1,0	3000	B	415868	49	1	2,72	2	36	
	YU 250-1,5	3000	B	415885	"	1,5	4,09	"	"	
	YU 250-2,0	3000	B	415887	"	2	5,45	"	"	



## YUP 120-250

Slitsad ytterväggsskena med 8 mm polyetenduk som vindtätar mot anslutande byggnadsdelar. Används till syll och hammarband i ytterväggar. Kan användas tillsammans med träregel. Produceras endast på beställning, maxlängd 10 000 mm.

BREDD	BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART NR	HÖJD	TJOCKLEK	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
								BUNT	PALL	
120	YUP 120-1,0	3000	B	272161	"	1	1,61	"	"	
	YUP 120-1,5	3000	B	272166	"	1,5	2,41	"	"	
145	YUP 145-1,0	3000	B	272171	"	1	1,81	"	"	
	YUP 145-1,5	3000	B	272174	"	1,5	2,71	"	"	
170	YUP 170-1,0	3000	B	272182	"	1	1,97	"	"	
	YUP 170-1,5	3000	B	272184	"	1,5	2,95	"	"	
195	YUP 195-1,0	3000	B	272270	"	1	2,20	"	"	
	YUP 195-1,5	3000	B	272274	"	1,5	3,30	"	"	
	YUP 195-2,0	3000	B	494821	"	2	4,70	"	"	
220	YUP 220-1,0	3000	B	494821	52	1	2,55	2	36	
	YUP 220-1,5	3000	B	498682	"	1,5	3,82	"	"	
	YUP 220-2,0	3000	B	498684	"	2	5,09	"	"	
250	YUP 250-1,0	3000	B	415899	52	1	2,75	2	36	
	YUP 250-1,5	3000	B	415918	"	1,5	4,12	"	"	
	YUP 250-2,0	3000	B	415919	"	2	5,48	"	"	

## YUB

Böjbar skena för svängdda ytterväggar. Produceras endast på beställning, maxlängd 2800 mm.

BREDD	BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART NR	HÖJD	TJOCKLEK	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
								BUNT	PALL	
145	EFY 145	2800	B		50		2,17	4		
170	EFY 170	2800	B		"		2,40	"		
195	EFY 195	2800	B		"		2,63	"		

Enkelt och snabbt  
montage av  
ytterväggsprofiler  
med spikpistol



# NORGIPS SPIKSYSTEM

## NY TEKNIK FÖR YTTERVÄGGAR

Montage med spik istället för med skruv gör arbetet upp till fyra gånger snabbare vilket ger enorma besparingar, särskilt vid större projekt. Systemet är mycket mer ergonomiskt kontra traditionellt montage av yttervägg.

Det patenterade spiksystemet består av flera komponenter som spikas ihop med spikpistol. Basen i det nya systemet är beslaget – en multiprodukt som kombinerar funktion, prestanda och egenskaper från delar av tidigare lösningar. Norgips nya spiksystem innebär många fördelar:

- Snabbare montage
- Bättre arbetsmiljö
- Bättre lastupptagning
- Reducerad godstjocklek i syll och hammarband



## BESLAG, NAIL BRACKET

Beslaget är en kombinerad ändavstyvare och tryckfördelningsplåt för ytterväggsskenor och regler som fästes med 2 st 30 mm spik på var sin sida. Beslaget förenklar monteringen samt fördelar belastningen i bjälklaget. *Säljes endast tillsammans med Norgips Ytterväggstål.*

BREDD	BETECKNING	STATUS	ART.NR	VIKT KG/ST	ANTAL		PRIS KR/ST
					BUNT	PALL	
120	BESLAG, NAIL BRACKET 120	B	549608	0,13	50	800	
145	BESLAG, NAIL BRACKET 145	B	549609	0,16	"	"	
170	BESLAG, NAIL BRACKET 170		549612	0,18	"	"	
195	BESLAG, NAIL BRACKET 195		549613	0,20	"	"	
220	BESLAG, NAIL BRACKET 220	B	549615	0,23	"	"	
250	BESLAG, NAIL BRACKET 250	B	549616	0,26	"	"	



## BESLAG, JUSTERBART 90° NAIL BRACKET

Det justerbara beslaget är en kombinerad ändavstyvare/tryckfördelningsplåt/lastfördelare för snedtak/vindstag mm. Beslagets bottenplatta kan justeras till önskad vinkel. Infästning med Norgips spiksystem 30 mm spik, 2 st/sida.

*Säljes endast tillsammans med Norgips Ytterväggstål.*

BREDD	BETECKNING	STATUS	ART.NR	VIKT KG/ST	ANTAL		PRIS KR/ST
					BUNT	PALL	
145	BESLAG, JUSTERBART NAIL BRACKET 145	B	549797	0,15	50	800	
170	BESLAG, JUSTERBART NAIL BRACKET 170	B	549802	0,18	"	"	
195	BESLAG, JUSTERBART NAIL BRACKET 195	B	549803	0,20	"	"	
220	BESLAG, JUSTERBART NAIL BRACKET 220	B	549804	0,20	"	"	
250	BESLAG, JUSTERBART NAIL BRACKET 250	B	549806	0,25	"	"	



## SPIK, NAIL IMPACT

Ballistisk spik för sammanfogning av ytterväggsp profiler med spikpistol. Spiken som skall användas i Norgips spiksystem är en spiralräfflad kropp som skapar rotation när spiken penetrerar materialet. Spiken består av härdat stål anpassad för montage av profiler.

BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	DIMENSION	KORROSIONSKLASS	VIKT KG/FRP	ANTAL		PRIS KR/FRP
							FRP	PALL	
SPIK NAIL IMPACT	30		579019	2,8 x 30	C2	1,13	650		



## T

Bredd: 65 mm. Tjocklek: 0,5 mm. Kortlingsbeslag för bruk vid skarvning av skivor där understöd saknas. Skapar ett styvt mothåll vid montering. Korrosionsklass C2.



## VT-K

Vindtättnings- och kortlingsprofil för användning tillsammans med utvändig gips där understöd saknas. Profilens utformning skyddar den nedre gipsskivans skurna kant från vatteninträning under byggtiden



## L

Bredd: 50 mm. Tjocklek: 0,7 mm  
Höjd: 25 eller 50 mm.  
Vinkelprofil. Polyesterlackad vinkelprofil för utvändigt montage. Maxlängd 4000 mm.



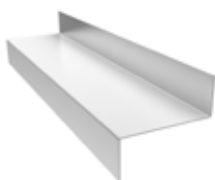
## WL

Höjd: 25 mm. Ventilerad fasadläkt i magnelis med 70 eller 100 mm anliggningsyta. Skapar förutsättningar bakom fasadmaterialet, oavsett om detta monteras liggande eller stående. Maxlängd 6000 mm.

BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	HÖJD	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
						BUNT	PALL	
<b>KORTLINGSBESLAG</b>								
T 60	2500		507396	9	0,29	8	256	
<b>VINDTÄTNINGSPROFIL</b>								
VT-K	3000	B	431298		0,45	10	280	
<b>VINKELPROFIL</b>								
L 50/25-L	3000	B	478844	25	0,43	16	608	
L 50/50-L	3000	B	478845	50	0,55	8	240	

BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	BREDD	TJOCK- LEK	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
							BUNT	PALL	
<b>VENTILERAD FASADLÄKT</b>									
WL 70-0,7	3000	B	546064	105	0,7	0,83	8	216	
WL 100-0,7	3000	B	546068	135	0,7	0,99	8	186	
WL 70-1,0	3000	B	589986	105	1	1,18	"	"	
WL 100-1,0	3000	B	589964	135	1	1,42	"	"	





## YPZ

Höjd: 42/42. Tjocklek: 0,7 mm. Z-profil för installationsskikt invändigt eller yttre isolerings-skikt. Reducerar köldbryggor då kontaktpunkterna mellan vägg-sidorna minimeras.



## YL

Bredd: 50 mm. Tjocklek: 1,2 mm. Vinkelbeslag för infästning av skena till regel över och under öppningar. Beslaget kan även beställas med dubbelhäftande tejp för att underlätta montage. Fixeras med skruv mot regel/skena.

## YPU

Tjocklek: 0,7 mm. -profil för installationsskikt invändigt eller yttre isolerings-skikt. Används runt dörr- och fönsteröppningar. Reducerar köldbryggor då kontaktpunkterna mellan vägg-sidorna minimeras. Profilens flänsar är anpassade för enklare montage.

BETECKNING	LÄNGD MM	MAX- LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
						BUNT	PALL	
<b>Z-PROFIL</b>								
YPZ 45	3000	5000	B	214604	0,69	8	392	
YPZ 70	3000	3000	B	214605	0,83	"	288	
YPZ 95	3000	3000	B	214607	0,99	"	192	
<b>VINKELBESLAG</b>								
YL 120	115		B	264637	0,11	25		
YL 145	140		B	264638	0,13	"		
YL 150	145		B	264639	0,14	"		
YL 170	165		B	264640	0,16	"		
YL 195	190		B	264642	0,18	"		
YL 200	195		B	264643	0,19	"		
YL 220	215		B	416666	0,21	"		
YL 250	245		B	419928	0,23	"		

BETECKNING	LÄNGD MM	MAX- LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	HÖJD	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
							BUNT	PALL	
<b>PROFIL FÖR INSTALLATIONSSKIKT</b>									
YPU 45	3000	5000	B	214610	50/30	0,69	8	160	
YPU 70	3000	3000	B	214611	"	0,83	"	"	
YPU 95	3000	3000	B	214612	"	0,99	"	96	



## YKP

Tjocklek: 1,5 mm. Infästningsplåt för infästning av dörr- eller fönsterkarmar till regel. Försedd med dubbelhäftande tejp för snabbare montage. Fixeras med skruv mot regel.



## LBY

Tjocklek: 1 mm. Höjd: 210 mm. Lyftbygel. Lyftögla mot utfackningsväggar.



## YPL

Tjocklek: 1,5 mm. Höjd: 40 mm. Tryckfördelningsplåt. Placeras i ytterväggsskenan för att fördela trycket vid infästningen.



## PD

Polyetenduk. Polyetenduk för tätning mellan stålprofiler och anslutande byggnadsdelar.



## AVB

Tjocklek: 2 mm. Höjd: 225 mm. Avväxlingsbeslag.

BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	BREDD	VIKT KG/ST	ANTAL		PRIS KR/ST
						BUNT	PALL	
<b>INFÄSTNINGSPLÅT</b>								
YKP 100	95	B	457271	95	0,13	50		
YKP 120	115	B	264841	115	0,17	"		
YKP 145	140	B	264889	"	0,19	"		
YKP 170	165	B	264891	"	0,22	"		
YKP 195	190	B	264892	"	0,26	"		
YKP 220	215	B	264893	"	0,29	"		
YKP 250	245	B	264894	"	0,33	"		
<b>LYFTÖGLA</b>								
LBY		B	264636	100	0,25	100		
<b>TRYCKFÖRDELNINGSPLÅT</b>								
YPL		B	264840	80	0,04	100		
<b>POLYETENDUK</b>								
PD 90-8		B	280240	90	2,00			
PD 115-8		B	272336	115	2,50			
PD 140-8		B	280237	140	3,10			
PD 165-8		B	280238	165	3,70			
PD 190-8		B	280240	190	4,20			
PD 215-8		B	416271	215	4,80			
PD 245-8		B	416272	225	5,40			
<b>AVVÄXLINGSBESLAG</b>								
AVB 144		B		144	1,15			
AVB 169		B		169	1,35			
AVB 194		B		194	1,55			

# YTTERVÄGGSPROFILER ÖVRIGT



## AV

Tjocklek: 1,5 mm.  
Avväxlingsprofil



## VB

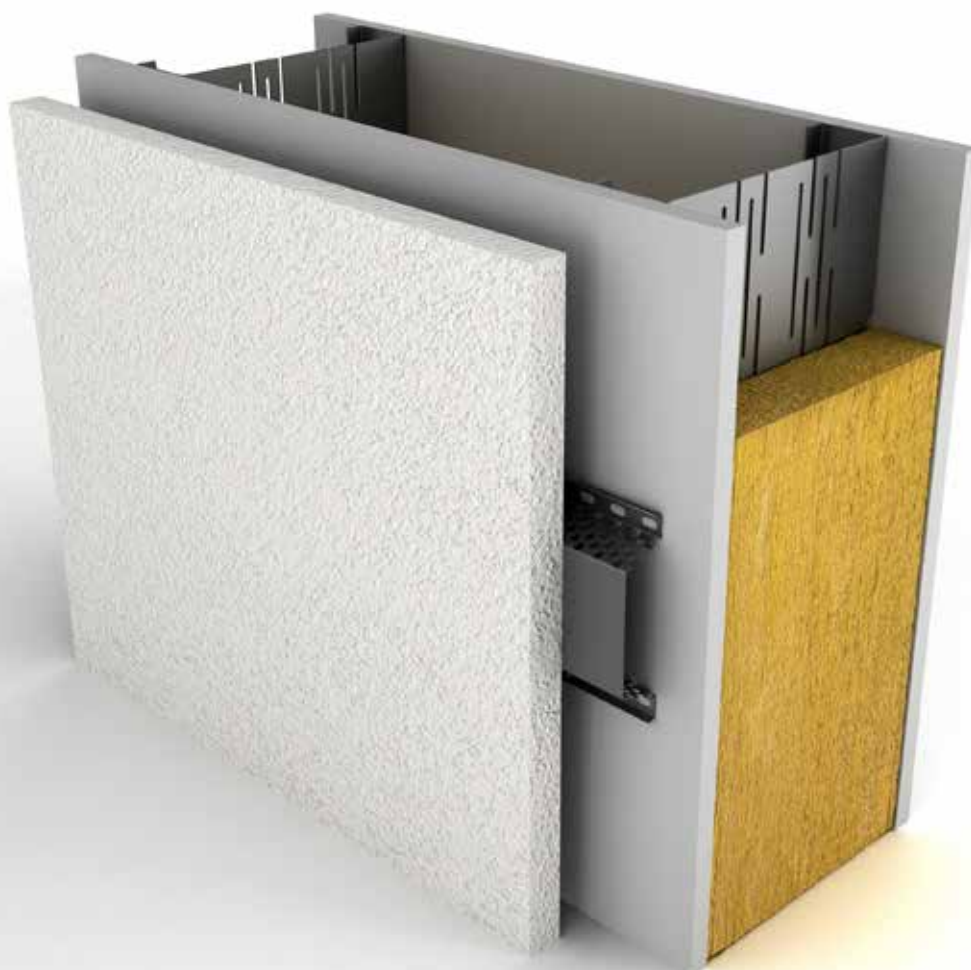
Tjocklek: 1,5 mm. Beslag.



## IFB

Tjocklek: 3 mm.  
Infästningsbeslag.

BETECKNING	LÅNGD MM	STATUS	ART NR	HÖJD	BREDD	VIKT KG/M	ANTAL		PRIS KR/M
							BUNT	PALL	
<b>AVVÄXLINGSPROFIL</b>									
AV 285	2500	B		25	285	3,63	100		
<b>BESLAG</b>									
VB 95		B		65	95	0,14	50		
VB 140		B		65	144	0,21	50		
VB 165		B		65	169	0,25	50		
VB 190		B		65	194	0,29	50		
<b>INFÄSTNINGSBESLAG</b>									
IFB 140/95		B		95	140	0,52			
IFB 190/95		B		95	190	0,71			





## SKIVHISS

Förenklar montering av gipsskivor i tak. Skivhiss CM70 är CE-certifierad. Säkerhetstestad och certifierad av TÜV. Skivhissen är lätt demonterbar. Max lyfthöjd: 3,2 m men kan utökas till 3,95 med förlängare. Maxlast: 70 kg. Vikt: 25 kg.



## TILLBEHÖR TILL SKIVHISS

Förlängningsmodulen förlänger skivhissens arbetsområde med 750 mm ökar maxhöjden från 3,20 till 3,95 m. Det ledbara okfästet möjliggör montering av gipsskivor i lutande tak. Fungerar till samtliga innertak med max 30° lutning.



## SKIVHÅLLARE

En oumbärlig hjälpare hand när gipsskivor och andra skivmaterial skall monteras på vägg. Med skivhållaren är det enkelt att justera skivans placering i höjdlid och låsa höjden för att frigöra båda händerna.



## FASHYVEL

För fasning av gipsskivor i 45°. Liten och smidig. FLUORO COAT™ -behandlad sula för minskad friktion. Formgjuten aluminiumkärna. Magnetisk bladhållare. Inställbar i fyra olika skärdjup, 1-3 mm. Som blad används 18 mm brytblad - snabbt och enkelt att byta.



## GIPSRASP

Den unika ytan med Tetra Teeth™ sätter inte igen och avverkar material i båda riktningarna. Tre separata sektioner för snabb formning, putsning och fasning: En försänkt grovrasp för slipning och avverkning. dammupsamling i handtaget. Lätt och enkelt att tömma. En finrasp för finputsning och fasning. Raspkant för bästa åtkomst i hörn. Den långa ytan med Tetra Teeth™ ger en snabb och effektiv avverkning



## BÄRHANDTAG

Hjälpmiddel vid lyft och transport av 1-2 gipsskivor. Gummiklädda anliggningsytor för bra grepp om skivorna. Två man bär i bekväm höjd. Levereras parvis.



## FOTLIFT

Ett lyfthjälpmiddel som lyfter och pressar gipsskivan upp mot tak vid väggmontering. Kan också användas vid t.ex. justering av dörrar.



## KANTSKÄRARE

Specialverktyg för att skära smala remsor av gipsskivor. Ställbar för bredder upp till 120 mm i skivtjocklekar 6-15 mm.



## STICKSÅG

Sticksåg med slipad spets och specialtandning för snabb och effektiv avverkning. Den slipade spetsen gör det enkelt att börja håltagningen mitt i en skiva. Gummiklätt handtag.



## VINKEL

Gipsvinkel i anodiserad aluminium. Millimeterskala på både linjalen och anhället.

BETECKNING	MÅTT (MM)			STATUS	ART.NR	PRIS KR/ST
	LÅNGD	BREDD	HÖJD			
SKIVHISS	1880	750			179449	
FÖRLÄNGARE					179451	
JUSTERBAR LED					212737	
SKIVHÅLLARE		200	850		179419	
FASHYVEL	120	60			179423	
GIPSRASP	180	60			231304	
BÄRHANDTAG	150	90	110		283123	
FOTLIFT					179420	
KANTSKÅRARE					283121	
STICKSÅG	150 (blad)				421318	
VINKEL 1200	1240	560			421323	



XTN Diamant



STB



UBB

SKIVTYP	BETECKNING	STATUS	LÅNGD MM	STÅL MAX MM	ART.NR	KORROSIONSKLASS	ANTAL /FRP	PRIS KR/FRP
<b>GIPS MOT STÅL/TRÄ</b>								
STANDARD	ST 3.5 25 MM	25		593823	1,2	1	100	
	ST 3.5 35 MM	35		593826	1,2	1	100	
	STB 25 (BANDAD)	25		595692	1,2	1	1000	
	STB 38 (BANDAD)	38		595700	1,2	1	1000	
<b>GIPS MOT STÅL</b>								
HÅRD, GOLV, KORTPLANK	XTN DIAMANT 33	33		593832	1,0	1	1000	
	XTN DIAMANT 38	38		593840	1,0	1	1000	
ULTRA BOARD® HÅRD	UBB 32 (BANDAD)	32		595504	1,0	1	1000	
	UBB 42 (BANDAD)	42		595482	1,0	1	1000	
<b>KOMBI BANDAD</b>								
UTVÄNDIG	U 25 HLB		25	1,0	179588	3	1000	
	U 25 BOR B		25	3,0	179742	3	1000	



## FIXERTÅNG

En specialtång för snabb och enkel fixering av stålregel mot skena. Försedd med utväxling och fjäderbelastade skänklar för snabbt och enkelt enhandsmontage. Max 2 x 0,8 mm plåt.



## FÄSTVERKTYG FÖR HÖRNSKYDD

Specialverktyg för snabb och effektiv fastsättning av Norgips hörnskydd i metall. Verktøget pressar flikar ur hörnskyddet som tack vare de specialslipade kåftarna klämmer fast hörnskyddet mot gipshörnet. Endast för 90° hörnskydd i 29 mm bredd.



## HÅLTÅNG

Verktyg för håltagning i stålprofiler. Lämplig där extra genomföringar för t.ex. el- eller VVS behövs.



## PROFILSAX MEGA 45-125

En universell profilsax. Steglöst justerbar för regler/skenor i bredder från 45 – 125 mm. Max godstjocklek 0,9 mm. Max flänshöjd 60 mm. Klipper även Flexprofiler, hörnskydd samt T-profiler till undertak. Justerbart längdanhåll. Avfallssamlare ingår. Vikt: 12 kg.

BETECKNING	MÅTT (MM)			STATUS	ART.NR	PRIS KR/ST
	LÄNGD	BREDD	HÖJD			
FIXERTÅNG	260				421267	
FÄSTVERKTYG	250	75	150		249074	
HÅLTÅNG	470	160			179481	
PROFILSAX MEGA	780	225			421314	



## HOLE IN ONE ORIGINALSATS

"Hole-in-one." Magnetsöksystemet för eldosor vid skivmontering, för exakt och snabb centrering. Bäst verkan vid tjocklek upp till 15 mm.

Innehåll:

- 1 st sökare
- 2 st binsatser för apparatdosa.
- Håldiameter i vägg, ca 73 mm
- 1 st insats för takdosa.



## SATS FÖR APPARATDOSA 1½

"Hole-in-one." Magnetsöksystemet för eldosor vid skivmontering, för exakt och snabb centrering. Bäst verkan vid tjocklek upp till 15 mm.

Innehåll:

- 1 st sökare
- 2 st insatser för 1 ½-dosa.



Sökare



Apparatdosinsats



Takdosinsats



## SATS FÖR DUBBELDOSA

"Hole-in-one." Magnetsöksystemet för eldosor vid skivmontering, för exakt och snabb centrering. Bäst verkan vid tjocklek upp till 15 mm.

Innehåll:

- 1 st sökare
- 1 st insats för dubbeldosa



## SUPERSÖKARE

Framtagen som ett komplement till "Hole-in-one", magnetsöksystem för eldosor. Supersökare 2000 lämpar sig även för dubbla gipsskivor tack vare en stark neodymmagnet. Med en inbyggd fjädrande stämpel som med ett enkelt tryck ger en bormarkering på skivmaterialet. Skall förvaras med skyddslocket på för att förhindra uttorkning. Utbytbar stämpel.



## DOSFRÄS

Hålsåg för upptagning av hål i bl.a. gipsskivor, träskivor och plast. Håldiametern är anpassad för eldosor. Rekommenderat varvtal: 1000 rpm.

BETECKNING	FRÄSDJUP	HÅLDIAMETER I TAK/VÄGG	STATUS	ART.NR	PRIS KR/ST
<b>MAGNETSÖKSYSTEM</b>					
HOLE-IN-ONE		Ca 83 mm		179439	
SATS FÖR APPARATDOSA 1 1/2		Ca 73 mm x 2 överlappande		179484	
SÖKARE				179443	
APPARATDOSINSATS		ca 73 mm		179447	
TAKDOSINSATS		ca 83 mm		179444	
SATS FÖR DUBBELDOSA		Ca 73 mm x 3 överlappande		182136	
SUPERSÖKARE				179440	
<b>HÅLSÅG</b>					
DOSFRÄS T 70	49 mm	74 mm		179441	
DOSFRÄS T 80	49 mm	84 mm		179442	



## EMBALLAGE FÖR GIPSBOCKAR

Upplags- och transportställning för gipsbockar. Rymmer 20 gipsbockar per skift. 100 gipsbockar totalt.



## GIPS- OCH SKIVBOCK

Bock för lagring och förvaring av skivmaterial. CE-märkt och provlastad.



## SKIVVAGN KOMBI 900-1200

Skivvagn med fällbart arbetsbord. Anpassad för gipsskivor 900 & 1200 mm. Det fällbara bordet möjliggör förflyttning av lastad vagn genom trånga passager. Unik hjulkonstruktion för säker transport, även på ojämnt underlag. Fyra länkhjul, varav två är låsbara. Två punkteringsfria hjul. CE-märkt och provlastad.

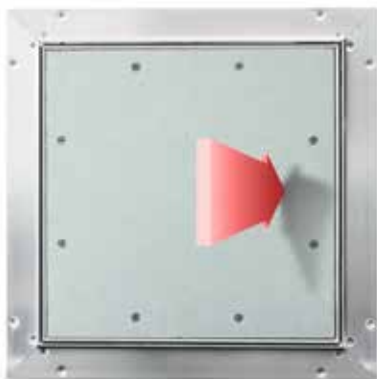


## GIPSPUMPVAGN P8

Praktisk vagn för tunga gipsbuntar. Fyrhjulsstyrd och utrustad med punkteringsfria hjul. Vagnen blir i kombination med gipsbockar ett bekvämt sätt att transportera och hantera gipsskivor. CE-märkt och provlastad.

BETECKNING	MÅTT (MM)			STATUS	ART.NR	VIKT KG	MAX-LAST KG	PRIS KR/ST
	LÄNGD	BREDD	HÖJD					
EMBALLAGE FÖR GIPSBOCK	1200	800	1400		179648			
GIPSBOCK	1200	550	650		179645		600	
SKIVVAGN KOMBI	2000	690	13010/900		179474	75	700	
GIPSVAGN P8	1610	700	550/680		179643		600	
FODERVAGN	1420	700	930	B	179650	63	700	





## PUSH-UP LUCKA

PUSH UP kallas för den "osynliga" inspektionsluckan eftersom den kan målas, tapetseras eller kakel-sättas. Den passar därför in i alla miljöer - både vägg och tak. Luckan öppnas/stängs med ett lätt tryck på luckan. Ramen är i aluminium.



ANTAL GIPSLAGER	DIMENSION	STATUS	ART.NR	PRIS KR
<b>LUCKA TILL 1 LAG GIPS, 1 x 12,5 MM GIPS</b>				
<b>1</b>	200 x 200		182286	
	200 x 300	<b>B</b>	179720	
	300 x 300		182288	
	300 x 400	<b>B</b>	179721	
	400 x 400		182290	
	500 x 500		182292	
	500 x 600	<b>B</b>	179722	
	600 x 600		182294	
	Special	<b>B</b>	179836	
<b>LUCKA TILL 2 LAG GIPS, 2 x 12,5 MM GIPS</b>				
<b>2</b>	200 x 200	<b>B</b>	182287	
	200 x 300	<b>B</b>	179717	
	300 x 300	<b>B</b>	182289	
	300 x 400	<b>B</b>	179718	
	400 x 400	<b>B</b>	182291	
	500 x 500	<b>B</b>	182293	
	500 x 600	<b>B</b>	179719	
	600 x 600	<b>B</b>	182295	
	Special	<b>B</b>	15998	



Alla våra luckor kan också levereras i andra färger på beställning - ta kontakt med kundservice för mer information.



## STANDARDLUCKA - VITLACKERAD

Standardluckan består av 3 delar: Ram, lucka och fästbeslag. Luckan är producerad av galvaniserad plåt. Pulverlackerad vit, NCS 0502-Y. Ramen fästs i vägg och tak med skivtjocklek från 12,5 mm t.o.m. 25 mm med fästbeslag. Luckan fästs i ramen med snäpplås. Fr.o.m. dimension 500 x 500 levereras luckorna med myntlås. Monteringsanvisning och utskärningsmall finns på asken. Standardluckan går även att beställa i Rostfritt.



## STANDARDLUCKA - EI30

EI 30 luckorna har samma utseende som Standard, men har gångjärn. Alla luckorna har myntlås. Isolering: 40 mm. Luckan/ramen monteras på samma enkla sätt som Standardluckan. Pulverlackerad vit, NCS 0502Y. Monteringsanvisning och utskärningsmall finns på asken. Godkänningsnr. SITAC FA 080. Standardluckan går även att beställa i Rostfritt.



## STANDARDLUCKA - EI60

EI 60 luckorna har samma utseende som Standard, men har gångjärn. Alla luckorna har myntlås. Isolering: 50 mm. Luckan/ramen monteras på samma enkla sätt som Standardluckan. Pulverlackerad vit, NCS 0502Y. Monteringsanvisning och utskärningsmall finns på asken. Godkänningsnr. SITAC FA 081. Standardluckan går även att beställa i Rostfritt.

DIMENSION	STATUS	ART.NR	PRIS KR
<b>STANDARD</b>			
150 x 150		182320	
150 x 200		182321	
200 x 200		182322	
200 x 300		182323	
300 x 300		182324	
300 x 400		182325	
400 x 400		182326	
500 x 500		182327	
500 x 600		182328	
600 x 600		182329	
SPECIAL	<b>B</b>	180602	
<b>EI 30</b>			
150 x 150		179713	
150 x 200		179714	
200 x 200		181212	
200 x 300		181213	
300 x 300		181214	
300 x 400		181215	
400 x 400		181216	
500 x 500		181217	
500 x 600		181218	
600 x 600		181219	
SPECIAL	<b>B</b>	181725	
<b>EI 60</b>			
150 x 150		179715	
150 x 200	<b>B</b>	179716	
200 x 200		181220	
200 x 300	<b>B</b>	181221	
300 x 300		181222	
300 x 400		181223	
400 x 400		181224	
500 x 500		181225	
500 x 600		181226	
600 x 600		181227	
SPECIAL	<b>B</b>	181726	



Trekantslås



Abloylås



Myntlås



Assalås

BETECKNING	STATUS	TILLÄGG KR/ST
<b>TILLVAL FÖR KOMPLETTERINGAR FÖR SAMTLIGA TYPER AV INSPEKTIONSLUCKOR</b>		
TÄTNINGSLIST, LÄNGSTA SIDA > 400 MM	B	
TÄTNINGSLIST, LÄNGSTA SIDA < 400 MM	B	
TREKANTSLÅS INKLUSIVE 1 STK. NYCKEL. VID BESTÄLLNING AV T.EX. 10 LUCKOR MED TREKANTSLÅS SÅ LEVERERAS DET 4-5 NYCKLAR.	B	
ABLOYLÅS	B	
<b>TILLVAL FÖR KOMPLETTERINGAR FÖR SAMTLIGA TYPER AV INSPEKTIONSLUCKOR MED UNDANTAG AV PUSH UP.</b>		
INMURNINGSFÄSTE	B	
PIANOGÅNGJÄRN, LÄNGSTA SIDA > 400 MM	B	
PIANOGÅNGJÄRN, LÄNGSTA SIDA < 400 MM	B	
MYNTLÅS (F30)	B	
ASSA - FÖRBERETT (LÅSHUS NR. 707)	B	
ASSA - KOMPLETT (STANDARD OCH EI 60)	B	
BRANDKÅRSLÅS	B	
KAKELBLECK	B	



## NORGIPS HAND

Färdigblandat spackel. Speciellt utvecklad för skarvspackling med pappersremsa och även lämplig för bredspackling av hela ytor. Norgips Hand är lättarbetad och mjuk att hantera och har goda fyllenskaper. Den ger en finkornig och slät yta och är lätt att slipa.



## NORGIPS SPRAY

Färdigblandat spackel. Allround maskinspackel för skarv- och helspackling. Norgips Spray är mjuk och smidig för spray och bazooka vilket gör den idealisk för professionell maskinspackling. Den har finkornig och slät yta och är lätt att slipa.



## NORGIPS ROLL

Färdigblandat spackel. Lätt rollspackel för helspackling. Mycket lättflytande och ergonomisk och idealisk för ytfinish av skarvar och hela ytor. Finkornig och slät yta - lätt att slipa.



## UNIFLOTT

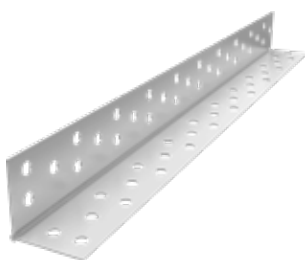
Pulverbaserat spackel. Gipsbaserat härdande spackel. Till spackling av skarvar och skruvar på gipsskivor. Även för reparation av skador på gips. Mycket god vidhäftning på underlaget. Åtgång: 0,6 kg/m<sup>2</sup> färdig skarvspacklat.

BETECKNING	STATUS	ART.NR	ANVÄNDNINGSMÅL		VOLYM KG	ANTAL /PALL	PRIS KR/ST
			INOMHUS	UTOMHUS			
<b>FÄRDIGBLANDAT SPACKEL</b>							
NORGIPS HAND		521969	VÄGG	NEJ	10	200	
NORGIPS SPRAY		521964	VÄGG	NEJ	15	33	
NORGIPS ROLL	B	521974	VÄGG	NEJ	10	36	
<b>PULVERBASERAT SPACKEL</b>							
UNIFLOTT		253630	VÄGG	NEJ	5	200	
		253631	VÄGG	NEJ	25	42	
<b>REPARATIONSPLÅSTER</b>							
NORGIPS ULTRA PATCH		433538			50		/frp



## HÖRNSKYDD - AQUABEAD

Vattenaktiverade, självhäftande hörnskydd för gipsskivor. Ger snabbt och enkelt optimala hörn på standardgipsskivor. Den unika utformningen ger hög, direkt vidhäftning och bygger minimalt. Aquabead ger bättre resultat vid fotlister och lägre spackelförbrukning



## HÖRNSKYDD - METALL

Skydd för utvändiga hörn. Hörnskyddet underlättar spacklingen samt ger ett skydd mot slag och stötar. Monteras med fästverktyg eller skruv.



## HÖRNSKYDD - HOOK ON

Snabbmonterade metallhörnskydd. Kapa till rätt längd och tryck fast, klart! Innovativa hullingar fäster effektivt hörnskyddet mot gipsskivan. Mycket lättmonterad då det inte finns något behov för verktyg eller skruvar. Inget behov av spackel, lim eller vatten.



## PAPPERSREMSA

Med fals i mitten för lätt bearbetning i hörn. Hög rivstyrka. Bra vidhäftning. Supertunn för smidigare spackling.



## AVSLUTNINGSLIST - FÖR INSPACKLING

Används vid avslut på gipsskivan, t.ex. rörelsefogar, teleskoplösningar. För 1 lag gipsskivor. Profilen spacklas in. Plåttjocklek: 0,50 mm.

BETECKNING	LÄNGD MM	STATUS	ART.NR	ANTAL		PRIS KR/M
				BUNT	PALL	
<b>VATTENAKVITERAT HÖRNSKYDD</b>						
AQUABEAD OUTSIDE 90° TRIM 8'	2440		585584	50	2000	
AQUABEAD OUTSIDE 90° TRIM 9'	2740		585585	"	"	"
AQUABEAD OUTSIDE 90° TRIM 10'	3050		585579	"	"	"
AQUABEAD L-TRIM 10'	3050		585586	"	"	"
<b>HÖRNSKYDD I METALL</b>						
HS 29	2385		179417	25	1800	
	2450		180103	"	"	"
	3000		179416	"	"	"
HS 29 - 135°	2450		179428	25	375	
	3000		179429	"	"	"
HS 39 (BREDA)	2385		179418	20	1120	
	3000		179426	"	"	"
HOOK-ON	2400		516432	10	3000	/st
HOOK-ON	3000		516433	"	"	/st
<b>SPACKELREMSA</b>						
SHEETROCK SPACKELREMSA 250	76,2 m		314828	20	-	/st
<b>AVSLUTNINGSLIST</b>						
KS 13	2450		179427	20	1000	
	3000		179430	"	"	"



## NORGIPS GIPSBRUK

Snabbhårdande gipsmassa med extremt hög vidhäftning. Utvecklad för limning av gipsskivor direkt mot mur, betong och tegel. Även lämplig för reparation av hål och sprickor etc. Åtgång: 2-4 kg/m<sup>2</sup>/limning.



## ROTBAND SNABBSPACKEL

Rotband Snabbspackel är en snabbhårdande, gipsbaserad spackelmassa för spackelarbeten på ojämn eller obehandlad befintlig puts, murverk, betong och lättbetong.



## MASKINGIPSPUTS

Smidig pumpbar maskingipsputs. För alla invändiga putsbara underlag på väggar och i tak. Lagtjocklek 8 - 50 mm. Åtgång: ca 0,8 kg/mm<sup>2</sup>



## GOLDBAND

Smidig handgipsputs för inomhusbruk. För alla invändiga putsbara underlag på väggar och i tak. Lagtjocklek: 8 - 50 mm. Åtgång: ca 0,85 kg/mm<sup>2</sup>



## ROTBAND HANDGIPSPUTS

Rotband Handgipsputs är en universalputs som ger ett professionellt resultat på både väggar och tak. Rotband Handgipsputs är lätt att blanda och kan användas på nästan alla underlag inomhus t.ex. tegel, obehandlad puts, betong, cementputs, gipsputs, gipsskivor. Rotband Handgipsputs ger ett gott klimat i bostaden. Rotband är ånggenomsläpplig, d.v.s. den reglerar luftfuktigheten genom att absorbera och vid behov avge fukt. Produkten är även lämplig för kök och våtutrymmen.



## BETOKONTAKT

Betokontakt är en specialprimer speciellt avsedd för grundbehandling av betongunderlag före Rotband handgipsputs. Bildar en film med utmärkt vidhäftning för gipsbruk på täta, släta underlag (t.ex. betong). Säkerställer en optimal hållfasthet för putsbruk. Röd färg gör det enkelt att kontrollera att medlet är påfört i ett jämnt och täckande lager. Ånggenomsläpplig, medger fuktutbyte så att underlaget kan andas. Bruksfärdig och lösningsmedelsfri dispersion som är både miljövänlig och enkel att arbeta med.

BETECKNING	STATUS	ART.NR	ANVÄNDNINGSSOMRÅDE		VIKT KG/ST	ANTAL /PALL	PRIS KR/ST
			INOMHUS	UTOMHUS			
<b>GIPSBRUK</b>							
NORGIPS GIPSBRUK		180472	VÄGG, TAK	NEJ	25	40	
<b>SPACKELMASSA</b>							
ROTBAND SNABBSPACKEL		253935	VÄGG, TAK	NEJ	5	190	
		253939			10	50	
<b>MASKINGIPSPUTS</b>							
MP 75		429190	VÄGG, TAK	NEJ	20	48	
<b>HANDGIPSPUTS</b>							
GOLDBAND		429188	VÄGG, TAK	NEJ	20	48	
ROTBAND		133005	VÄGG, TAK	NEJ	20	48	
<b>PRIMER</b>							
BETOKONTAKT		6392	VÄGG	NEJ	5	60	



## FLEXFIX EXTRA

Extremt stark och högflexibel tunnbadsfästmassa av hög kvalitet. Ger 90 procent mindre damm och är mycket dryg. Lämplig för alla underlag, även befintliga keramiska plattor. För alla keramiska plattor, stengods och icke genomskinliga naturstensplattor. Perfekt även för underlag med stora temperaturväxlingar, t.ex. värmegolv, terrasser och balkonger. Åtgång: ca 1,9 kg/m<sup>2</sup> med 10-20 cm plattor och 6 mm tandspackel Uppfyller C2TE S1-kraven enligt EN 12004



## FLEX FLYTFIX XXL

Fästmassa för hög belastning, lämplig förläggning i tunnbad, mellanbad och flytbadd. Kan blandas till fast eller flytande konsistens. För hålrumsfri läggning, helt frostsäker, lämplig för värmegolv. Idealisk för plattor av stora format. Åtgång: ca 3,1 kg/m<sup>2</sup> med 8 mm tandspackel, ca 3,8 kg med 10 mm tandspackel Uppfyller C2FE-kraven enligt EN 12004. Högflexibel vid blandning med Knauf Lim- & Golvelast.



## KAKELLIM

Bruksfärdig, stark, lösningsmedelsfri och elastisk dispersionsfästmassa för tunnbadsläggning av keramiska plattor, EPS-cellplast, akustikplattor och mjuka fiberskivor. Åtgång: ca 1,5 kg/m<sup>2</sup> med 3 mm tandspackel, ca 2,4 kg / m<sup>2</sup> med 6 mm tandspackel. Uppfyller D1TE-kraven enligt EN 12004.



## BYGG- & KAKELFIX

Lämplig för sugande keramiska plattor. Högflexibel vid blandning med Knauf Lim- & Golvelast. Åtgång: ca 1,9 kg/m<sup>2</sup> med 6 mm tandspackel, ca 2,6 kg med 8 mm tandspackel. Uppfyller C1TE-kraven enligt EN 12004.



## LIM- & GOLVELAST

Dispensionslösning som blandas i fästmassor där det ställs extra höga krav, t.ex. på spånplattor, värmegolv o.s.v. Ger ett vattenbeständigt skikt enligt DIN1048. Vid tillsats av Lim- & Golvelast kan härdningstiden förlängas något. Åtgång: Beroende på användningsområde

BETECKNING	STATUS	ART.NR	ANVÄNDNINGSMOMRÅDE		VIKT KG/ST	ANTAL		PRIS KR/ST
			INOMHUS	UTOMHUS		/FRP	/PALL	
<b>FÄSTMASSA</b>								
FLEXFIX EXTRA		253834	VÄGG, GOLV	GOLV	5	1	200	
		253833			20	1	42	
FLEX FLYTFIX XXL		253764	GOLV	GOLV	20	1	42	
KAKELLIM		253761	VÄGG	NEJ	3	1	108	
		253753			7	1	60	
<b>FIX</b>								
BYGG- & KAKELFIX		253755	VÄGG	NEJ	5	1	42	
		253831			20	1	200	
<b>DISPERSIONSLÖSNING</b>								
LIM- OCH GOLVELAST		447430	VÄGG, GOLV	VÄGG, GOLV	1 LITER	6	288	



## FOGREPARATION

Färdigblandad fogmassa för lagning av skadade och spruckna fogar.



## FLEXFOG ALLROUND

Färgat fogbruk för fogning av sugande keramiska plattor på golv och vägg. Vatten- och smutsavvisande yta tack vare Knauf Pärleffekt. Åtgång: 5 kg till 8 m<sup>2</sup> vid 20x20 cm plattor och 4 mm fogbredd Uppfyller CG2WA-kraven enligt EN 13888. Fogbredd: 2-15mm.



## FALL- OCH REPARATIONSSPACKEL

Stabilt, snabbhärdande och polymer-modifierat fall- och renoveringsspackel. För lagning av sprickor och större ojämnheter. Lämplig för reparation av trappor, spackling av kanter, ramper o.s.v. Kan även användas som slityta för hög belastning i hemmiljöer. Gångbar efter 3 timmar, kan beläggas efter 24 timmar. Skiktjocklek 3-50 mm. Åtgång: ca 1,7 kg/m<sup>2</sup> per mm skiktjocklek

BETECKNING	FÄRG	STATUS	ART.NR	ANVÄNDNINGSMOMRÅDE		VIKT KG	ANTAL		PRIS KR/ST
				INOMHUS	UTOMHUS		FRP	PALL	
<b>FOGMASSA</b>									
FOGREPARATION	SILVERGRÅ		267669	JA	NEJ	250 g	9	1080	
	VIT		267661			"	"	"	
<b>FOGBRUK</b>									
FLEXFOG ALLROUND	ANTRACIT		253853	VÄGG, GOLV	VÄGG, GOLV	1	6	960	
	BASALT		253852			"	"	"	
	MANHATTAN		253854			"	"	"	
	SILVERGRÅ		253850			"	"	"	
	VIT		253849			"	"	"	
	ANTRACIT		253840			5	1	200	
	BASALT		253839			"	"	"	
	CEMENTGRÅ		286704			"	"	"	
	MANHATTAN		253841			"	"	"	
	OFF-WHITE		253843			"	"	"	
	SILVERGRÅ		253837			"	"	"	
	VIT		253836			"	"	"	
	SILVERGRÅ		253769			20	1	42"	
	VIT		253800			"	"	"	
<b>SPACKELE</b>									
FALL- OCH REPARATIONSSPACKELE			253764	GOLV	GOLV	20	1	42	





### **SPECIALHÄFTPRIMER**

Primer för släta, icke sugande och kraftigt sugande underlag samt trä. Ger optimal vidhäftning för golvavjämningsmassa, fästmassa osv. Lämplig för nästan porfria spackelskikt. Utgör en effektiv fuktspärr på träunderlag. Torktid ca 12 h beroende på underlag. Åtgång: ca 50-100 g/m<sup>2</sup>



### **STARTPRIMER**

Primer för sugande underlag (t.ex. cementgolv, flytspacklade golv, gjutna värmegolv och torra undergolv). Ger en stabil yta med kontrollerade sugegenskaper. Snabbtorkande och ånggenomsläpplig. Ger optimal vidhäftning för fästmassa, spackelmasa osv. Åtgång: ca 70-100 ml/m<sup>2</sup>



### **SANITETSSILIKON**

Bruksfärdig färgad silikonmasa för elastiska fogar och spricktätning i sanitetsutrymmen. Vattentät med 5 års mögelskyddsgaranti. Även lämplig för rörelsefogar (t.ex. på klinkergolv i våtutrymmen). Stort antal kulörer som stämmer perfekt överens med färgerna på Knauf Fogmassor. Åtgång: 1 patron räcker till ca 12 m fog vid 6 mm fogbredd och fogdjup



### **FIBERFÖRSTÄRKT GOLVAVJÄMNINGSMASSA**

Självtjämnande, elastisk och fiberförstärkt avjämningsmasa för jämna, oporösa och beläggningsklara ytor. Idealisk för avjämnning av värmegolv, trägolv utan armeringsväv o.s.v. Kan även användas som slityta i hårt trafikerade miljöer. Gångbar efter 4 timmar, kan beläggas efter 24 timmar. Skiktjocklek 2-15 mm. Åtgång: ca 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm skiktjocklek

BETECKNING	FÄRG	STATUS	ART.NR	ANVÄNDNINGSMÅRÅDE		VIKT KG	ANTAL		PRIS KR/ST
				INOMHUS	UTOMHUS		FRP	PALL	
<b>PRIMER</b>									
SPECIALHÄFTPRIMER			253765	VÄGG, GOLV	VÄGG, GOLV	1	12	288	
			253766			2,5	1	108	
STARTPRIMER			253751	VÄGG, GOLV	VÄGG, GOLV	1	12	288	
			253759			5	1	60	
<b>SILIKON</b>									
SANITETSSILIKON	ANTRACIT		267700	JA	NEJ	300 ML	8	1120	
	BASALT		267698			"	"	"	
	CEMENTGRÅ		267694			"	"	"	
	SILVERGRÅ		267697			"	"	"	
	MANHATTAN		267695			"	"	"	
	TRANSPARENT		267683			"	"	"	
	VIT		267689			"	"	"	
<b>AVJÄMNINGSMASSA</b>									
GOLVAVJÄMNINGSMASSA FIBERFÖRSTÄRKT			253749	GOLV	GOLV	20	1	42	



## POWERSEAL

Högflexibel tätmassa speciellt anpassad för Knauf Våtrumssystem. Neutralhär-dande högeffektivt tätningsmedel, för limning av Knauf förseglningsrem-sor, kragmanschetter och inner-/ytterhörn på Knauf Våtrummsfolie.



## TÄTSKIKTSMASSA

Rollbar tätmassa och lim för Knauf Våtrumssystem. Lös-ningsmedelfri, bruksfärdig tätskiktsmassa. Stryks, spack-las eller rollas för tätskikt före sättning av keramiska plattor i våtrum inomhus. Används även för limning av Knauf Våtrummsfolie. Åtgång: ca 70-100 ml/m<sup>2</sup>



## VÅTRUMSPRIMER

Ångspärr och primer för Knaufs rollbara våtrumssystem. Används i kombination med Knauf Tätskiktsmassa. Yttorr efter ca 2 h, genomhärdad efter ca 24 h.



## FÖRSEGLINGSREMSA

Perforerad förseglningsremsa med dubbel fiberbeläggning. Perforerad förseglningsremsa med fiberbeläggning på båda sidorna för tätning av våtrummsfolieskar-var, fogar, hörn och övergångar mellan golv och vägg före sättning av keramiska plattor i våtutrymmen inomhus.



## VÅTRUMSFOLIE

Våtrummsfolie med dubbel fiberbeläg-ging. Hållfast våtrummsfolie med hög ångtäthet, med fiberbeläggning på båda sidorna för god vidhäftning på cement-bruk och flytande tätskikt.



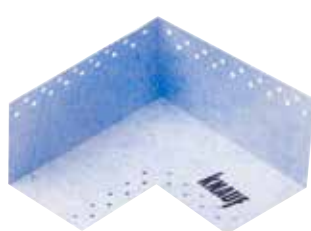
## BUTYLMANSCHETT

Självhäftande butylmanschett med fiber-beläggning för säker tätning av golvbrunnar före sättning av keramiska plattor.



## KRAGMANSCHETTER

Högelastiska manchetter för täta rör-genomföringar. Kragmanschett i gummi med fiberbeläggning på båda sidor, per-forerad och med högelastisk krage för säker tätning av rör-genomföringar. Finns i dimensionerna: 12-26 mm, 32-55 mm samt 75-110mm.



INNERHÖRN

## INNER- & YTTERHÖRN

Inner-/ytterhörn med dubbel fiberbeläggning. Tätningshörn med fiberbeläggning på båda sidor för förstärkning av inner- och ytter-hörn i Knauf Våtrumssystem före sättning av keramiska plattor.



YTTERHÖRN

BETECKNING	MÅTT MM	STATUS	ART.NR	ANVÄNDNINGS- OMRÅDE	VIKT KG	ANTAL		PRIS KR/ST
						FRP	PALL	
<b>TÄTMASSA</b>								
POWERSEAL			267738	VÄGG, GOLV	1	8	1120	
TÄTSKIKTSMASSA			271661		5		100	
			271662		10		48	
<b>PRIMER</b>								
VÅTRUMSPRIMER			446432	VÄGG, GOLV	2,5	10	280	
			271659		6	1	90	
<b>FÖRSEGLING</b>								
FÖRSEGLINGSREMSA			271653	VÄGG, GOLV	10	20	480	
			271654		30	12	144	
<b>FOLIE</b>								
VÅTRUMSFOLIE			271657	VÄGG, GOLV	10	1	77	
			271658		30	1	28	
<b>MANSCHETT</b>								
BUTYLMANSCHETT	370 x 370		271650	GOLV		25	3900	
KRAGMANSCHETT	12 - 26 mm		271647	VÄGG, GOLV		50	21.000	
	32 - 55 mm		271648		25	10.500		
	75 - 110 mm		271649		25	10.500		
<b>TÄTNINGSHÖRN</b>								
INNERHÖRN			271642	VÄGG, GOLV		25	3900	
YTTERHÖRN			271646	VÄGG, GOLV		25	3900	



## SILIKONBORTTAGNING

För enkel borttagning av silikon och släppmedel. Löser silikonrester (t.ex. på trä, glas, emalj, porslin, kakel, klinker, granit, skiffer och kalksten). Åtgång: 1 frp räcker till 2,5-3 m<sup>2</sup>



## MÖGELBORTTAGNING

Effektivt flytande rengöringsmedel med aktivt klor mot mögel, mögelfläckar och bakterier. Rengör och desinficerar. För murverk, natursten, naturstensprodukter, trä, plast samt cement- och silikonfogar.



## INTENSIVRENGÖRING

Koncentrerat specialrengöringsmedel för svår smuts på kakel, klinker, lackerad plast och andra ytor. Åtgång: 1 liter räcker till 10-50 m<sup>2</sup>



## KLINKERBYGGRENGÖRING

Koncentrerat specialrengöringsmedel för kakel, klinker och syratåliga naturstenar. Avlägsnar cementhinnor, bruksrester, svåra kalk- och smutsfläckar, saltutslag och rostfläckar. Åtgång: 1 liter räcker till 10-14 m<sup>2</sup>



## FOGRENGÖRING

Specialrengöringsmedel för kakel- och klinkerfogar på väggar och golv. Avlägsnar smuts, fettavlagringar och andra orenheter. Åtgång: 1 frp räcker till 10-20 m<sup>2</sup>

BETECKNING	ANVÄNDNINGSSOMRÅDE		ART.NR	STATUS	VOLYM	ANTAL		PRIS KR/ST
	INOMHUS	UTOMHUS				/FRP	/PALL	
<b>BORTTAGNING</b>								
SILIKONBORTTAGNING	JA	JA	267732		250 ML	20	1440	
MÖGELBORTTAGNING	JA	NEJ	267731		750 ML	6	270	
<b>RENGÖRINGSMEDEL</b>								
INTENSIVRENGÖRING	JA	NEJ	267727		1 LITER	6	480	
KLINKERBYGGRENGÖRING	JA	JA	267734		1 LITER	6	480	
FOGRENGÖRING	JA	JA	267724		750 ML	6	270	



# NORGIPS

För att kvalitet kommer inifrån



Följande försäljnings- och leveransvillkor gäller för all försäljning från Norgips Svenska AB/Norgips Norge AS om inget annat är skriftligen avtalat eller framgår av ordererkännande.

## 1. ORDER

Beställning av varor kan göras skriftligt eller muntligt. Efter mottagen beställning upprättar Norgips en order och skickar därefter orderbekräftelse inom 24h.

Orderbekräftelsen anses som bevis för orderns innehåll. Kunden ansvarar för att omgående kontrollera att orderbekräftelsen är korrekt och omedelbart meddela Norgips om eventuella korrigeringar.

Sammansättning av varje bunt/pall avgörs av Norgips, såvida inte specialbuntning och/eller märkning beställts. Alla typer av specialbuntningar är inte möjliga utan avgörs av Norgips.

## 2. KÖPARENS ÄNDRING ELLER ANNULLERING AV ORDER

Ändring av order skall vara Norgips tillhanda senast kl. 08:00 dagen före utlastning med förbehåll för kapacitetsbegränsningar på lager och transport. Ändringskostnad 500kr/order  
Ändring av specialorder - verklig kostnad debiteras.  
Annullering av specialorder - verklig kostnad debiteras.  
Av kund godkänd Optimeringslista skall inte förändras, varken i produktmängd eller leveransdatum.

## 3. NORGIPS ANNULLERING AV ORDER VID EXTRAORDINÄRA OMSTÄNDIGHETER

I händelse av att Norgips eller Norgips underleverantör drabbas av extraordinära omständigheter (exempelvis produktionsstörning, materialbrist osv) skall Norgips på bästa sätt tillse att köparen minst möjligt drabbas av detta.

I en sådan situation äger dock Norgips rätten att annullera order och fördela tillgängliga produkter enligt Norgips godtycke.

## 4. LEVERANS OCH KONTROLL

För leveranser från Norgips gäller ABM 07 om inget annat avtalats. Leveranstid är normalt ca5-7 arbetsdagar för lagerhållna standardprodukter.

Leveranstid är normalt ca10-15 arbetsdagar för beställningsvaror. Specialvaror/speciallängder enligt särskild överenskommelse  
Dag noll (0) är dagen för utfärdande av ordererkännande.

Om det avtalats att kund hämtar produkter vid vår fabrik sker leverans vid lastning på bil (FCA). Transportören ansvarar för att alla produkter som ska lastas på bil blir lastade. Då Norgips handhar transporten (DDP) anses leveransen ha kommit fram när mottagarens truck eller annat lyft hjälpmedel sätts på/under varan.

# FÖRSÄLJNINGS- OCH LEVERANSVILLKOR

## 4. LEVERANS OCH KONTROLL FORTS.

Då vara avemballeras eller i annat fall innan varan monteras skall mottagningskontrollen fullföljas med efter köpets och varans art anpassad omsorg. (Enligt ABM 07).

Har varan levererats till en entreprenad för vilken slutbesiktning eller annat avlämnande skall ske, skall köparen efter avemballering och före montage kontrollera varan beträffande då synliga skador och uppenbara fel. Kontrollen fullföljs därefter genom slutbesiktning eller vid annat godkännande av köparens entreprenad. (Enligt ABM 07). Blankett för mottagningskontroll finns att ladda ner från [www.norgips.se](http://www.norgips.se) > Montage > Om montage > Dokumentation

Om varan blir skadad före och/eller under lossning genom att mottagarens lossningshjälpmedel skadar produkterna anses inte detta som reklamationsgrundlag.

Kunden övertar risken för produkterna vid leverans.

Kunden skall ha en representant på plats vid leverans. Denne skall kontrollera att de mängder och artiklar som är angivet på följesedeln faktiskt är levererat och skall kontrollera att leveransen inte har synbara fel.

Varsel om reklamation skall sändas inom fem dagar till [kundsupport@norgips.com](mailto:kundsupport@norgips.com)

Upplysningar om lossningsplats/bilnummer/leveransdatum/och vad som reklameras skall alltid stå med i eventuella reklamationskrav.

Om produkterna är skadade på bil eller saknas så skall detta noteras på blad 1 (original) på chaufförens CMR-fraktsedel. OBS! Om chauffören kan uppvisa att kunden har signerat för prima gods gäller inte reklamation för transportskador.

Vid tillfällen då kundens representant inte kan närvara vid lossning, skall transportören eller av kunden utsedd representant (t.ex. vid lossning på byggarbetsplats) anses ha fullmakt från kunden att kontrollera leveransen samt signera följesedel.

Beställda varor skall levereras (i förekommande fall hämtas) senast inom fem dagar från i orderbekräftelse angivet leveransdatum. Liggetid hos Norgips beroende på kunden debiteras därefter med verklig kostnad (min. 2.000kr per påbörjad vecka).

## 5. FÖRSENAD LEVERANS

Om i ordererkännandet angiven leveranstid inte kan hållas skall Norgips snarast möjligt informera kunden och avtala en ny leveranstidpunkt.

Norgips tar inte ansvar för förseningar som beror på exempelvis väder, trafikolyckor eller andra hinder för framkomlighet som försvårar för transportör att nå fram i avtalad tid.

## 6. BEGRÄNSNINGAR I NORGIPS ERSÄTTNINGANSVAR

Norgips ersättningsansvar för direkta förluster som beror på fellevererad vara ersätts enligt ABM 07. Annullering enligt punkt 2 och 3 medför inte ersättningsansvar för Norgips.

Norgips har inget ersättningsansvar för indirekta förluster som följs av försenad leverans eller brist på produkter.

Köparen kan inte åberopa felaktig vara om han inte inom nedan angivna tidsfrister skriftligen lämnar Norgips meddelande om felet (reklamation).

Fel, som upptäcks eller borde upptäckts när varan överlämnades till köparen, skall reklameras inom en vecka därefter och innan varan monteras. Om felet kan antas ha uppkommit under transport och varan kvitteras på särskild fraktsedel, skall felet dessutom omedelbart anmälas till fraktföraren. I annat fall skall fel reklameras inom skälig tid efter det att felet upptäcks eller borde upptäckts eller annars kommit köparens kännedom genom reklamation från annan.

## 7. KVALITET/KVALITETSBRISTER

Vid fel som härrör produktens kvalitet skall detta omgående skriftligen meddelas Norgips med uppgifter om produktens identitet (produktnamn och eventuellt produktionsdatum/klockslag som i förekommande fall anges på produkten och/eller tillhörande etikett). Norgips skall alltid ges möjlighet att besiktiga eller på annat sätt ta del av felet på produkten innan eventuella krav på ersättning kan ställas av köparen.

I de fall Norgips accepterar reklamationen skall Norgips snarast möjligt leverera nya varor eller kreditera kunden för de aktuella, felaktiga produkterna. I de fall kvalitetsbristen inte nämnvärt påverkar funktionen av varan skall prisreduktion om max 25% av varans pris anses vara fullgod ersättning.

## 8. RETUR AV VAROR

Returer skall alltid på förhand avtalats med Norgips kundsupport. Vid godkänd, felfri retur krediterar Norgips 80% av det lägsta värdet utgörande fakturerat belopp alternativt dagsaktuellt pris för aktuella varor.

Eventuella tjänster, extra emballage eller liknande som beställts ursprungligen, ersätta ej.

Produkter som kan krediteras:

- oskadade, rena och torra fabriksbuntade byggskivor i lagerlängder.
- oskadade, rena och torra fabriksbuntade stålprofiler i lagerlängder.
- oskadade, oanvända rena och torra verktyg och tillbehör i oskadad originalförpackning.

Norgips hanteringskostnader kan eventuellt komma tas ut vilket reducerar kredit.

Kunden bekostar returfrakt.

Beställningsvaror och speciellängder tas ej i retur.

## 9. PRISER

Priser inkluderar standardemballage.

Eventuella EUR-pallar, engångspallar och pallkragar debiteras.

Leveransdagens pris gäller.

Samtliga priser i SEK.

Mervärdesskatt (moms) tillkommer.

Norgips förbehåller sig rätten att utan föregående varsel göra prisförändringar.

## 10. MÄNGDBERÄKNING/MATERIALSPECIFIKATION

Norgips kan mot ersättning, upprätta specifikationer (mängdförteckning) över ingående byggskivor och stålprofiler från översända, kompletta handlingar. Ritningar skall i första hand vara i pappersformat och i full skala. Kostnaden för specifikationer av objekt är 500kr/h och handlingarna bör vara Norgips tillhanda minst fem veckor före första leverans.

## 11. BETALNINGSVILLKOR

Norgips förbehåller sig fri prövningsrätt att anmoda förskottsbetalning. Vid betalning via faktura kan en kreditprövning komma att göras.

Vid beviljad kredit skall faktura, om inget annat avtalats, läggas senast inom 30 dagar räknat från fakturans utskriftsdatum.

Vid försenad betalning utgår avgift för betalningspåminnelse samt ränta om vid varje tillfälle gällande referensränta +8%.

## 12. ÖVRIGT

Norgips förbehåller sig rätten till ändring av samtlig information, innefattande men inte begränsat till, priser, tekniska specifikationer och produkt erbjudanden utan föregående avisering. Sådana ändringar tillämpas dock inte på redan bekräftade ordrar.

## **NORGIPS KUNDSERVICE**

T: 019-20 74 50 #1

E: kundsupport@norgips.com

---

## **NORGIPS TEKNISUPPORT**

T: 019-20 74 50 #2

E: teknik@norgips.com



# **NORGIPS**