

**Beijer Fasad & Betong finns på flera Beijer byggvaruhus runt om i landet. Vi är specialister på puts, murverk, betong och betonggolv. Dessutom tillhandahåller vi även verktyg till dessa produktområden.**

## DET SKA VARA ENKELT ATT VARA KUND HOS OSS

Fasad & Betong är en miljöanpassad verksamhet med lång erfarenhet från många olika komplexa byggprojekt. Självklart behärskar vi alla befintliga metoder och produkter inom området. När du samarbetar med oss behöver du inte ha kontakt med ett stort antal leverantörer, vi har hela det produktsortiment en murare behöver.

## TJÄNSTER SOM SPAR TID

Med en rad tjänster som förenklar hjälper vi dig med att höja effektiviteten och i förlängningen sänka kostnaderna. Till exempel erbjuder vi putsanalys, beräkningshjälp och arbetsplatsbesök.

När du loggar in på beijerbygg.se får du även tillgång till hela vår digitala verktygslåda; e-handel, service och praktiska företagstjänster som förenklar din arbetsvecka.

Som en stabil affärspartner vill vi gärna bidra till en skönare vardag för dig som företagskund.

**Välkommen till Beijer Fasad & Betong.**

Denna guide är framtagen i samarbete med Saint Gobain och hanterar produkter under varumärket Weber. Med reservation för eventuella tryckfel och produktförändringar. Se även gällande produktblad och arbetsanvisningar.

## PUTSVÄLJAREN

- Rekommenderas
- Kontakta din säljare
- Avrådes

Putssystem med isolering	Ja/Nej	Bakomliggande stomme												
		Tjockputs >18 mm	Regelväggar/KL-Trä	Plankstomme	Betong	Betong + isolering	Betong + isolering + betong	Betong + lättbetong	Leca element	Leca block	Leca ISO-block	Lättbetong (Ny)	Lättbetong (Gammal)	Skalmur (Tegel)
Serporoc	Ja	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Serporoc MK2 Rivputs	Ja	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Serporoc Certifierat	Ja	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Serporoc MK2 Rivputs certifierat	Ja	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Serpomin EF	Nej	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Serpomin MK3 rivputs	Nej	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Serpovent med isolering	Nej	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Weber sockelsystem	Nej	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Putssystem utan isolering	Ja/Nej	Bakomliggande stomme												
Ädel/KC-putssystem	Ja	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kalkbrukssystem	Ja	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kalkbrukssystem Revetering	Ja	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Rotsystem	Ja	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Rotsystem Rivputs	Ja	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Serposol EF	Nej	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Serpovent utan isolering	Nej	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Weber sockelputs tjockputs	Ja	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

## PUTSBRUK

Produkt	Förpackning 2)	Pumpbar	Tillägg GS vid SSK/L 1)
<b>LUFTKALKBRUK</b>			
Cal 142 Kalkbruk 0-3 mm	20 kg/SSK/Löst	Ja	Nej
Cal 144 Kalkbruk Fin 0-1 mm	20 kg/SSK/Löst	Ja	Nej
Cal 145 Vattrivningsbruk 0-0,5 mm	20 kg	Nej	Nej
<b>HYDRAULISKT KALKBRUK</b>			
Cal 109 Hydraulisk Kalkgrund 0-3 mm	20 kg/SSK	Ja	Nej
Cal 148 Hydrauliskt Kalkbruk 0-3 mm	20 kg/SSK/Löst*	Ja	Nej
Cal 152 Hydrauliskt Kalkbruk Fin 0-1 mm	20 kg/SSK	Ja	Nej
Cal 156 Hydraulisk Kalkfog 0-3 mm	20 kg/SSK	Ja	Nej
Cal 158 Hydrauliskt Kalkbruk Grov 0-4 mm	20 kg/SSK/Löst*	Ja	Nej
Cal 159 Hydrauliskt kalkbruk grov utstockning	20 kg/SSK/Löst*	Ja	Nej
<b>PUTSBRUK KC SPRUTBART</b>			
Base 101 Utstockning A 0-3 mm	20 kg/SSK/Löst	Ja	Ja
Base 130 Lättbetongputs B 0-3 mm	20 kg/SSK/Löst	Ja	Ja
Base 131 Lättbetongputs C 0-3 mm	20 kg/SSK/Löst	Ja	Ja
Base 132 Utstockning B 0-3 mm	20 kg/SSK/Löst	Ja	Ja
Base 134 Utstockning C 0-3 mm	20 kg/SSK/Löst	Ja	Ja
Base 136 Finputs C 0-1 mm	20 kg/SSK/Löst	Ja	Ja
Base 138 Tunnpus B 0-0,5 mm	20 kg/SSK	Ja	Nej
Base Designputs grå B 0-1 mm	20 kg/SSK	Ja	Ingår
Base Designputs vit B 0-1 mm	20 kg/SSK	Ja	Ingår
<b>CEMENTBRUK</b>			
Cementbruk A 0-2 mm	20 kg/SSK/Löst	Nej	Nej
Cementbruk A Anl Pumpbar 0-4 mm	20 kg/SSK/Löst	Ja	Nej
Cementbruk A Anl 0-4 mm	20 kg/SSK/Löst	Nej	Nej
<b>PUTSBRUK KC HANDPÅSLAGNING</b>			
Base 133 Putsbruk B Hand 0-1 mm	20 kg/SSK/Löst	Nej	Nej
Base 135 Putsbruk C Hand 0-1 mm	20 kg/SSK/Löst	Nej	Nej
Base 222 Mur & Putsbruk B 0-2 mm	20 kg/SSK/Löst	Nej	Nej
Base 224 Puts & Murbruk C 0-2 mm	20 kg/SSK/Löst	Nej	Nej
<b>GIPSPUTS</b>			
Gypsum Naturgips	25 kg	Ja	Maskin-puts
Knauf Maskinputs MP75 Leicht	20 kg	Ja	Maskin-puts

1) Om Ja kan produkten beställas med tillsats för genomströmningsblandare (GS-tillsats)

2) med SSK menas Storsäck 1000 kg, levereras på 1byggpall. Löst bruk levereras i TB10 eller HTB-container i närområdet av fabriker i Kvidinge, Göteborg och Stockholm.

\* Tillverkas enbart löst i Kvidinge. Gäller hydrauliskt kalkbruk & murbruk/tätbruk med dolomit som ballast.

Produkt	Förpackning 2)	Pumpbar	Tillägg GS vid SSK/L 1)
<b>MURBRUK</b>			
Gullex Murbruk M10 0-4 mm	20 kg/SSK/Löst	Nej	Ja
Gullex Murbruk M2,5 0-4 mm	20 kg/SSK/Löst	Nej	Ja
Tunnfogsbruk M10 0-0,75 mm	20 kg/SSK	Nej	Nej
Flexoheft M2,5 0-2 mm	20 kg/SSK	Ja	Ingår
Hydrauliskt Kalkmurbruk M0,5 0-3 mm	20 kg/SSK/Löst*	Nej	Nej
Base 222 Mur- och putsbruk B 0-2 mm	20 kg/SSK/Löst	Nej	Nej
Base 224 Puts och murbruk C 0-2 mm	20 kg/SSK/Löst	Nej	Nej
<b>FÄRGAT MURBRUK</b>			
Färgat Murbruk M2,5 0-4 mm Standard för massivsten ( 2720) BF-sten/ svagt sugande (2740) Kalksandsten (2760) Tegelmurbruk FMV starkt sugande (2795)	20 kg/SSK/Löst*	Nej	Ja
Färgat Murbruk M1 0-4 mm Standard för massivsten ( 2820) Tegelmurbruk FMV (2895)	20 kg/SSK/Löst*	Nej	Ja
<b>FÄRGAT FOGBRUK</b>			
Färgat Fogbruk M2,5 0-1 mm	20 kg/SSK	Ja	Nej
Färgat Fogbruk M1 0-1 mm	20 kg/SSK	Ja	Nej
Färgad Hydraulisk Kalkfog M0,5 0-1 mm	20 kg/SSK	Ja	Nej

### MURBRUKSKLASSER ENL. SS-EN 998-2:2010

Klassbeteckning	Tryckhållfasthet N/mm <sup>2</sup>	Tidigare klass
M 10	10	A
M 2,5	2,5	B
M 1	1	C
M 0,5	0,5	D

### PUTSBRUKSKLASSER ENL. SS-EN 998-1:2010

Klassbeteckning	Tryckhållfasthet N/mm <sup>2</sup>	Tidigare klass
CS IV	>6,0	A
CS III	3,5-7,5	B
CS II	1,5-5,0	C
CS I	0,4-2,5	D

## WEBER BETONGPRODUKTER

Produkt	Hållfasthet	Förpackning
Rep 05 Vidhäftningslamma 0-0,25 mm	C25/30	15 kg
Rep 25 0-2 mm	C25/30	20 kg
Rep 45 0-2 mm	C32/40	20 kg
Rep 995 Ytslamma 2-komp A+B		5 kg + 15 kg
Lättflytande finbetong	C30/37	20 kg/SSK
Lättflytande grovbetong	C30/37	20 kg/SSK
Rep 930 Anläggningsbetong 0-4 mm	C40/50	20 kg/SSK
Rep 931 Pumpbetong Anl 0-4 mm	C40/50	20 kg/SSK
Rep 932 Pumpbetong Anl 0-12 mm	C50/60	20 kg/SSK
Pumpbetong 0-4 mm	C40/50	20 kg/SSK
EXM 701 Expanderbruk 0-1 mm	C50/60	20 kg/SSK
EXM 702 Expanderbetong Fin 0-2 mm	C50/60	20 kg/SSK
EXM 703 Expanderbetong Grov 0-4 mm	C50/60	20 kg/SSK
EXM 715 Expanderbetong Köld 0-4 mm	C40/50	20 kg/SSK
EXM 731 Expanderande Fogbetong Tix 0-1 mm	C40/50	20 kg/SSK
EXM 741 Expanderande Fogbetong Tix -10 0-1 mm	C40/50	20 kg/SSK
Finbetong 0-6 mm	C32/40	20 kg/SSK
Grovbetong 0-12 mm	C32/40	20 kg/SSK
Vinterbetong 0-4 mm	C32/40	20 kg/SSK
Undervattensbetong 0-4 mm	C40/50	20 kg/SSK
DRY MIX 85 Snabbtorkande Betong 0-4 mm	C25/30	20 kg/SSK
REP Flow 0-2 mm	C35/45	20kg/SSK/löst

### Cement och bindemedel

Byggcement	25 kg
Anläggningscement	25 kg
Vitcement	25 kg
Snabbcement	25 kg
Gullex Murcement A	25 kg
Kalkcement C	12,5 kg
Släckt Murkalk E	10 kg

## CERTIFIERADE FASADER PÅ REGELVÄGGAR

Weber rekommenderar certifierade fasadsystem på lättregelstommar Förtydligande av systemrekommendationer.

Med anledning av skärpta krav i Boverkets byggregler (BBR) rekommenderar Weber, från och med den 1 juli 2015, fasadsystem som är certifierade enligt SP Certifieringsregel O21 på lättregelstommar.

## WEBER ROTSYSTEM

Produkt	Förpackning	Pumpbar	Tillägg GS vid SSK/L 1)
<b>PUTSBRUK</b>			
Base 104 Rotputs grund 0-3 mm	20 kg/SSK/Löst	Ja	Ja
Base 384 Rotputs KC 0-3 mm	20 kg/SSK/Löst	Ja	Ja
Base 385 Rotputs KC Fin 0-1 mm	20 kg/SSK/Löst	Ja	Ja

### PUTSNÄT

Weber 323 Putsnät  
Längd 25 m. Bredd: 1,0, 0,5 & 0,25 m

### INFÄSTNING

Weber 361 Nätfäste  
Weber 362 Nätfäste 85 mm  
Weber 363 Nätfäste 160, 185 & 210 mm  
Therm 406 Skruv 100, 170, 200 & 220 mm

### LÄMPLIGA YTPUTSER

KC-produkter, CD-produkter & Hydrauliska kalkspritputser samt Cal 246 Kalkfärg våt

### ROTSYSTEM MED RIVPUTS

Putsbbruk som underlag för rivputs se separat arbetsanvisning.

1) Om Ja kan produkten beställas med tillsats för genomströmningsblandare (GS-tillsats)

## PUTS PÅ LÄTTKLINKERELEMENT & ISO BLOCK

Produkt	Förpackning	Pumpbar	Tillägg GS vid SSK/L 1)
<b>PUTSBRUK</b>			
Grundningsbruk KC	20 kg/SSK/Löst	Ja	Ja
Base 132 Utstockning B	20 kg/SSK/Löst	Ja	Ja
Base 134 Utstockning C	20 kg/SSK/Löst	Ja	Ja

Sista påslag kan ersättas med Base 134 eller Min 207/208 på Lättklinkerelement.

### FOGNING LÄTTKLINKERELEMENT

EXM 731 Expanderbetong Tix 0-1 mm	20 kg/SSK	Ja
EXM 741 Expanderbetong köld Tix 0-1 mm (-10)	20 kg/SSK	Ja

### PUTSNÄT

Weber 323 Putsnät Längd 25 m.  
Bredd: 1,0 m, 0,5m & 0,25 m.  
Weber 324 Glasfibernät 50x1,0 m.

### INFÄSTNING

Weber 361 Nätfäste  
Therm 406 Skruv 45 & 60 mm

### LÄMPLIGA YTPUTSER

KC-produkter, Ton 303 & Pas 305  
(Cd-produkter vid Base 134 som sista påslag)

## PUTSSYSTEM SERPOROC PÅ TUNG STOMME

Pumpbar  
 Ingår i system  
 Serporoc  
 Serporoc MK2  
 Tillägg GS  
 vid SSK/L 1)

### Produkt

#### PUTSBRUK

Therm 340 Underlagsbruk	20 kg/SSK/Löst	Ja	X		Ja
Therm 342 Fasadbruk	20 kg/SSK/Löst	Ja	X		Ja
Therm 343 Basbruk MK2	20 kg/SSK/Löst	Ja		X	Ja

#### ISOLERING

Therm 321 Mineralull Finns i tjocklek 30, 50, 80, 100, 120, 150, 170, 180 & 200 mm. (40, 70 mm beställningsvara min 10 pall).			X	X	
Therm 371 Premium 32 Finns i tjocklek 30, 50, 70, 80, 100, 120, (40, 70 mm beställningsvara min 10 pall).			X	X	

#### PUTSNÄT

Weber 323 putsnät Längd 25 m Bredd 1,0, 0,5 & 0,25 m			X	X	
---	--	--	---	---	--

#### CLIPS

Weber 325 clips Längd 40 & 25 mm			X	X	
----------------------------------	--	--	---	---	--

#### FÄSTEN

Therm 315 Längd 45, 95 & 195 mm. Skruv säljs separat för olika underlag.			X	X	
Therm 312 Fäste TB 30 mm.			X	X	

#### SKRUV/PLUGG

Therm 317 Betongskruv Längd 40, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240 och 260 mm			X	X	
Therm 409 Lecaskruv 160 och 180 mm			X	X	

#### ÖVRIGT

Therm 421 Diffogslit 20 mm Längd 3 m (kulör vit och grå)			X	X	
Therm 412 Startlist 20 mm Längd 2,5 m			X	X	

#### YTPUTS

KC- och CD-produkter enl. val			X		
Min 207 Rivputs 20 kg/SSK	Ja			X	Ja
Min 208 Rivputs 20 kg/SSK	Ja			X	Ja
Ton 303 Silikatfärg 15 kg			X		
Pas 305 Silikatputs 15 kg			X		

1) Om Ja kan produkten beställas med tillsats för genomströmningsblandare (GS-tillsats)

(För certifierade system på utfackningsväggar, se separata arbetsanvisningar. Utförs endast av Certifierade entreprenörer CWF-P)

## EF FASADSYSTEM PÅ TUNG STOMME

Serposol  
 Serpomin  
 Serpomin MK3  
 Serpomin EF EF  
 Weber Sockelsystem  
 Serpovent\*

### Produkt

#### BRUK

Therm 261 Putsbruk B EF 0-1 mm	20 kg/SSK	X	X	X	X		X
Therm 260 Sockelbruk A EF 0-2 mm	20 kg/SSK						X
Sockelbetong 0-1 mm	20 kg						X
Base 262 Putsbruk EF Vit 0-1 mm	20 kg/SSK	X					

#### KLISTER

Superflex 10 Tätskikt	30 kg						X
-----------------------	-------	--	--	--	--	--	---

#### ISOLERING

Therm 398 MW-skiva Finns i tjocklek 20-200 mm			X	X	X		
Therm 399 EPS-skiva Finns i tjocklek 10-220 mm							X

#### PUTSNÄT

Therm 397 Glasfibernät 50x1,0 m		X	X	X	X	X	X
---------------------------------	--	---	---	---	---	---	---

#### INFÄSTNING

Ersatt av Fäste EF							
Ersatt av Fäste EF							
Therm 396 Isolerhållare vit			X	X	X	X	

#### SKRUV TILL THERM 396

Therm 406 Skruv för träregel 60-220 mm							X
Therm 408 Skruv för stålregel 50-120 mm							X
Therm 317 Skruv för betong 40-260 mm			X	X	X	X	

#### ÖVRIGT

Therm 391 Hörnlist 120 mm Längd 2,5m. Bredd 50, 80, 120 & 150 mm		X	X	X			X	X
Therm 400 Putslist Sockel i liv Längd 2,5 m		X						
Therm 401 Putslist Indragen sockel Längd 2, 5 m		X						X
Therm 413 Startlist 10 mm Längd 2, 5 m			X					
Therm 412 Startlist 20 mm Längd 2, 5 m				X				
Therm 417 Fogband TJ:10/3 10 lpm/rulle								X
Therm 418 Diffogslit 10 mm Längd 2,5 m			X					X
Therm 421 Diffogslit 20 mm Längd 3 m (kulör vit och grå)				X				
Weber 411 Skarvarmering Serpovent 20x0,2 m								X

#### YTPUTS

Silicate Render 20 kg		X	X					X
Silicate Render 20 kg		X	X					X
Silco Paint 20 kg		X	X					X
Silco Render 20 kg		X	X					X
Ton 303 Silikatfärg		X	X				X	X
Pas 305 Silikatputs		X	X				X	X
Min 209 Rivputs EF		X		X				

För certifierade system på utfackningsväggar, se separata arbetsanvisningar.

\*Detaljer för montage av WP-skiva, läkt mm se separata arbetsanvisningar.

## TORRA FÄRGER & YTPUTSER (MINERALISKA)

Produkt	Hand/Sprutbar	Förpackning	Underlag
<b>MINERALISK FÄRG</b>			
Cal 242 CD-Färg	H	20 kg	C-D
Min 244 KC-Färg	H	20 kg	B-C
<b>SPRITPUTS</b>			
Cal 146 Kalkspritputs 5 mm. Dolomit ofärgad	H	20 kg	D-E
Cal 529 Kalkspritputs 5 mm. Dolomit	S	20 kg	D-E
Cal 526 Kalkspritputs 8 mm. Dolomit	H	20 kg	D-E
Cal 525 Kalkspritputs 8 mm. Natursingel	H	20 kg	D-E
Cal 528 Hydraulisk Kalkspritputs 5 mm. Dolomit	H	20 kg	C-D
Cal 234 CD-Spritputs 5 mm. Dolomit	S	20 kg/SSK	C-D
Cal 535 Hyd. Kalkspritputs 6 mm. Natursing. ofärgad	H	20 kg	C-D
Cal 154 Hyd. Kalkspritputs 8 mm. Dolomit ofärgad	H	20 kg	C-D
Min 205 KC-Spritputs 5 mm. Dolomit	H	20 kg/SSK	B-C
Min 520 KC-sprit 5 mm. Dolomit	S	20 kg/SSK	B-C
Min 521 KC-sprit 8 mm. Dolomit	H	20 kg/SSK	B-C
Min 518 KC-sprit 10 mm. Natursingel ofärgad	H	20 kg/SSK	B-C
Min 213 Sockelspritputs 5 mm. Dolomit	H	20 kg	A
Min 531 Sockelspritputs 5 mm. Dolomit	S	20 kg	A
Min 523 Sockelspritputs 8 mm. Dolomit	H	20 kg	A

### STÄNKPUTS

Cal 232 CD-Stänkppts 2 mm	S	20 kg	C-D
Min 200 Stänkppts Fin 1 mm	S	20 kg	B-C
Min 201 Stänkppts 2 mm	S	20 kg	B-C
Min 202 Stänkppts Grov 3 mm	S	20 kg	B-C
Min 217 Härdstänkppts 2 mm	S	20 kg	A-C
Min 211 Sockelstänkppts 2 mm	S	20 kg	A

### ÖVRIGA

Min 203 Slammingsputs 0-1 mm	S	20 kg	A
Min 207 Rivputs 0-3 mm	S	20 kg/SSK	B-C
Min 208 Rivputs Fin 0-2 mm	S	20 kg/SSK	B-C
Min 215 Säcksurningbruk för tegel 0-2 mm	S	20 kg	Tegel

Underlag: Rekommenderad Putsbruksklass som underlag för respektive färg eller ytputs.

## VÅTA FÄRGER & YTPUTSER

Produkt	Förpackning	Underlag
Cal 246 Kalkfärg Våt	15 kg	C-E
Cal 249 Kulturkalkfärg	15 kg	E
Gotlandskalk/Cal 248	25 kg	E
Ton 303 Silikatfärg	15 kg	A-C
Pas 305 Silikatputs S2 2 mm	15 kg	A-C
Prim 301 Silikatgrund	10 liter	
Silicate Paint	20 kg	End.System
Silco Paint	20 kg	End.System
<b>STRUKTURPUTS</b>		
Silicate Render 1, 1,5, 2, 3 mm	20 kg	End.System
Silicate paint	20 kg	End.System
Silco Render 1, 1,5, 2, 3 mm	20 kg	End.System
Silco Paint	20 kg	End.System
<b>BETONGFÄRG</b>		
Concrete Paint	10 liter	Betong
Strong Betongfärg	10 kg	Betong