

weberbase 130 lättbetongputs B



- Lågalkalisk
- Pumpbar
- CS III

OM PRODUKTEN

Fabrikstillverkat torrbruk baserat på kalk och lågalkalisk cement samt välgraderad dolomit och natursand som ballast. Pumpbart.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Avsett för grovputsning på fasader av lättbetong. Där det krävs en stark puts, t ex "utsatta lägen" samt socklar. Underlaget ska vara grundat heltäckande med weber Grundningsbruk KC.

UNDERLAG

Avsedd framförallt för underlag av lättbetong. Kontrollera att lättbetongen håller en kvalitet av $\geq 2,5\text{MPa}$ i tryckhållfathet.

BEGRÄNSNINGAR

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under $+5^{\circ}\text{C}$

BRA ATT VETA

Viktigt: Nyttillverkade lättbetongblock kan innehålla mycket fukt, säkerställ att blocken är tillräckligt torra innan putsarbetet påbörjas. Putsskiktet ska alltid armeras.

TEKNISK SPECIFIKATION

Materialåtgång	Ca 20 kg/m ² /10 mm
Maximal skiktjocklek	10 mm
Vattenbehov	Ca 3 L/20 kg
Utbyte	Ca 12 L/20 kg
Öppentid	Ca 2 tim vid 20°C/50% RF
Väntetid mellan appliceringar	Minst 3 dygn
Sammansättning	KC 35/65/550
Ballast	Krossad dolomit och sand 0-3 mm
Tillsatser	GS-tillsats för genomströmningsblandare
Maskin och utrustning	Exempel på blandare: Maskinvisp, planblandare Exempel på brukspumpar: Weber P25/P70
Lagring	Torr och frostfritt.
Lagringstid	12 månader.
Förpackning	20 kg säck (48 säck/pall) 1000 kg storsäck
Klimatavtryck (GWP-GHG) enligt EPD A1-A3 - Text	0,231 kg CO ₂ e/m ²

FÖRBEREDELSE

Lättbetongen ska alltid grundas heltäckande med weber grundningsbruk KC, detta görs innan stålarmeringen monteras.

FÖRBEHANDLING

Grundning och nätning ska vara korrekt utförda innan putsning påbörjas. Stålnätet kan fixeras och distanseras med weber 381 nätfäste, som monteras med antingen webertherm 406 skruv eller webertherm 409 lecaskruv. Observera att nätet ska placeras centriskt i första utstockningen. Innan grundning ska underlaget förfuktas, helst dagen innan. Vid torr och varm väderlek bör vattningen upprepas strax före grovputsningen. Använd slang med finspridarmunstycke.

BLANDNING

Blanda med vatten i snabbgående blandare 3 - 4min eller i långsamgående blandare 7 - 10min. Blandat bruk bör användas inom 2 timmar. Bruk som börjat hårdna får inte blandas upp igen.

ANVÄNDNING

Weberbase 130 lättbetongputs B påförs tidigast dagen efter avslutad grundning. Bruket kan påföras manuellt

med slev eller maskinellt med lämplig putsspruta, ex. brukspump P25/P70 och sprutpistol med 18 mm munstycke. Säkerställ att armeringsnätet är helt täckt av bruk. Rekommenderad putstjocklek är ca 10 mm (ca 20 kg/m²). Den totala putstjockleken inkl. efterföljande skikt ska vara ca 20 mm. Observera att det andra putsskiktet inte får vara tjockare än det första. Efter applicering komprimeras bruket med långskånska och dras av med rätkäpp. Ytan ska lämnas plan med grov struktur ex. spikriven, våfflad eller grovborstad. Fönstersmygar ska grundas noggrant, överskottsbruket dras av så att smygen blir jämn, vilket underlättar putsningen av efterföljande skikt. Vid invändig användning appliceras bruket i ett skikt till en totaltjocklek om ca 10 mm. För och eftervattningar utförs för att säkerställa god vidhäftning och härdning.

EFTERBEHANDLING

Putsskiktet ska efterfuktas i minst 3 dygn efter påförandet. Använd slang med finspridarmunstycke.

YTSKIKT

Underlaget ska ha en plan men grov struktur (spikriven alt. våfflad). Vid avfärgning med putsfärg kan ytan även brädrivas, massonitrivbräda rekommenderas.

OBSERVERA

Putsning får inte ske då risk för frost föreligger, +5° C.

ÅTERVINNING

På se.weber/retursystem finns information kring hantering av överblivet material, förpackningar och emballage.

FRISKRIVNINGSKLAUSUL

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken "Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.

ARTIKLAR

Art.nr.	Beskrivning	Vikt	Enhet	Enhet/pall	GTIN
5200875366	weberbase 130 lättbetongputs B, 20 kg säck	20 kg	BAG	48	7391479744179
5200780935	weberbase 130 lättbetongputs B, 1000 kg storsäck	1000 kg	BBG		7391479726656