

weber REP 980



- Multifunktionell
- Frostbeständig
- Sprutbar

OM PRODUKTEN

REP 980 är ett ljusgrått betongspackel/-lagningsbruk i R2 klass. Blandas med vatten för att erhålla en användningsfärdig produkt avsedd för reparation eller spackling.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Används som reparationsbruk i påslag upp till 30 mm för exempelvis porfyllnad, spackling och lagning av betong. Även lämplig som i lös konsistens använda som slammingsbruk för att skapa struktur/skydd på ytor av betong, lättbetong eller murverk.

UNDERLAG

Underlaget ska ha en styrka på minst 0,5 MPa

BEGRÄNSNINGAR

- Använd ej i temperaturer under +5°

BRA ATT VETA

Kvalitén på slutprodukten försämras om den angivna vattenmängden överskrids.

TEKNISK SPECIFIKATION

Kornstorlek	0-0,8 mm
Minsta skiktjocklek	1 mm
Maximal skiktjocklek	30 mm
Utbyte	Ca 10 L/20 kg
Användningstid	Ca 30 min vid 20°C/50% RF
Bindemedel	Portlandcement
Tryckhållfasthetsklass	C25/30
Tryckhållfasthet 1 dygn	10 MPa
Tryckhållfasthet 7 dygn	25 MPa
Tryckhållfasthet 28 dygn	30 MPa
Reparationsklass	R2 enl. EN 1504-3
Frostbeständig	Ja
CE-märkning	1504-3
Hållbarhet	12 månader

FÖRBEREDELSE

Betongytor rengöres, porös och dålig betong, lösa partiklar, damm, cementslam och finare partiklar måste avlägsnas. Underlaget skall förfuktas.

BLANDNING

Blandas maskinellt ca 5 minuter med snabbblandare eller bormaskin/visp med 3,6 - 4 liter rent vatten/ 20 Kg torrbruk för spackelkonsistens eller 4 - 5,2 liter rent vatten/ 20 Kg torrbruk för slammingskonsistens. Håll torrbruket i den uppmätta vattenmängden. Härvid erhålles ca 12 liter färdig massa.

ANVÄNDNING

Appliceras på fuktat underlag, vid kraftigt sugande ytor kan 1 liter weber vidhäftare blandas tillsammans med 20 kg torrbruk, för att säkerställa god vidhäftning. Det blandade bruket appliceras därefter med verktyg lämpligt för respektive område:

Som lagningsbruk: Massan arbetas in i skadorna mot skadans kanter med tungslev eller liknande, vid porfyllnad spacklas produkten nerifrån och upp in i betongens porer. Som slamma: Massan borstas eller sprutas på i två eller tre skikt. Skikt två och tre påförs när föregående skikt styvnat till, men inte torkat.

EFTERBEHANDLING

Skyddas mot snabb uttorkning och direkt solljus. Täcker med plastfolie eller efterfuktas vid behov. Utsätts en nyspacklad/slammad yta för en tidigt regn kan kalkutfällningar uppstå.

OBSERVERA

Vid lägre temperatur än +5 °C avstannar hållfasthetstillväxten. Vid risk för lägre temperatur de närmaste dygnet avråds det från att påbörja lagning om ej skyddsanordningar såsom inklädnad och uppvärmning kan åstadkommas. Vid temperaturer över +30°C krävs att ytorna skyddas mot direkt solljus och att stor omsorg läggs på att förhindra tidig uttorkning av produkten genom vattning/inplastning.

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
5200875421	weber REP 980 - 20 kg säck	20 kg	BAG	48	7391479745275