



weber KKh 35/65/500 0-1mm

- NHL 3.5
- Lättarbetat
- tillsatt endast vatten

Om produkten

weber hydraulisk tunnputs KKh 35/65/500 0-1 mm är ett fabriksstillverkat finputsbruk är avsett som slutputs på putser som tidigare är grovstockade med ett hydrauliskt kalkbruk, ett filtningsbruk.

Användningsområde

putsbruket används som sista lagret puts där en filtat/slät yta eftersträvas utanpå en redan grovstockad puts har utförts. endast handapplicering

Underlag

Bruket används på underlag som tidigare är murat och putsat med hydrauliska kalkbruk.

Typ av underlag

- Mineraliskt underlag
- Tegel
- Puts

Begränsningar

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under +5°C

Bra att veta

endast för handapplicering. NHL 3.5 som bindemedel. 1 mm finputs.

Förberedelser

Underlaget ska förvattnas innan applicering

Förbehandling

underlaget ska vara härdat och förvattnat innan påförandet av finputs

Blandning

blandas i tvångsblandare i minst 20 min, vattenmängd som tillsätts ska vara ca 5,75 liter/ 25 kg torrbruk till önskad konsistens. blanda inte mer bruk än det som beräknas användas inom ca 60 min. bruket går utmärkt att bland upp igen inom denna tid men utan att tillsätta mer vatten.

Användning

som ett filtningsbruk utanpå puts av hydrauliskt kalkbruk

Efterbehandling

ska skyddas mot frost under hela härdningsförloppet. + 5 grader gäller som lägsta temperatur under påförande och härdning. efter putsning ska ytan hållas fuktig i minst 3 dygn.

Produktspecifikation

Materialåtgång	ca 2 kg/m ² och mm
Kornstorlek	0-1 mm
Rekommenderad skiktjocklek	ca 2 mm
Maximal skiktjocklek	5 mm
Blandningsförhållande A:B	KKh 35/65/500
Blandningstid	minst 20 minuter
Appliceringsstemperatur	minst + 5 grader dygnet runt under hela härdningsförloppet
Rekommenderad vattenhalt	ca 23% ca 5,7 liter / 25 kg säck
Förpackning	25 kg säck

Artiklar

Art.nr.	Beskrivning
5200812441	weber KKh 35/65/500 0-1mm, 25 kg

Beläggning

målas med kalkfärg typ CAL 249

Observera

färdigblandat bruk ska användas inom 60 min. minst 5 + grader under hela applicationstiden och härdningsförloppet. tunnputsning rekommenderas inte i slagregnsrika zoner.

Säkerhetsföreskrifter

Läs alltid gällande säkerhetsdatablad, använd personlig skyddsutrustning och följ arbetsplatsens säkerhetsföreskrifter.

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.