

weber Finpuss



Produktfordeler

Til pussing der man ønsker en finkornet overflate. Tynnpussing, filsing og reparasjon av sterke sement og kalk-/sementbaserte underlag.
Finkornet sluttpuss
Til inn-/ utvendig bruk
Sementbasert

Produktbeskrivelse

weber Finpuss er en tørrmørtel. Den skal kun blandes med vann for å få en bruksferdig mørtel for pussing i tynne sjikt på sterke sement- og KC-basert underlag.

Produktspesifikasjon

EGENSKAPER	
Materialforbruk	1,7 kg/m ² og mm tykkelse.
Anbefalt tykkelse	2-6 mm
Vannbehov	Veil. avhengig av bruksområdet. Ca. 5-5,5 liter pr. 25 kg sekk
Bindemiddel	Sement
Tilslag	Natursand (0-0,5mm)
Begynner å herde	Begynner å herde etter ca. 4 timer ved +20°C
Brukstid	Ca. 2 timer ved +20°C
PR-nummer	15583
Trykkfasthet	Klasse: CS IV NS-EN 998-1 7 døgn: > 10 MPa 28 døgn: > 15 MPa

Bruksområde

Mørtelen er til både innvendig og utvendig bruk på sterke underlag (klasse CSIII - CS IV iht NS-En T18-1.

weber Finpuss brukes til:

tynnpussing

filsing

reparasjon på betong, grovpussede flater og jevne mursteinsunderlag.

weber Finpuss brukes til tynnpussing i sjikt 2–6 mm samt for flikkreparasjon opp til 15 mm.

Forbehandling av underlag

Underlaget må være rent. Porøs og dårlig puss eller betong, løse partikler, sementslam, sot og olje må fjernes. Sugende underlag forvannes. Forvanning vil lette påføringen av mørtelen. Underlaget skal være svakt sugende når weber Finpuss påføres. Glatte betongflater bør forbehandles ved at flatene slemmes med weber Finpuss tilsatt 0,5 liter weber Mørteltilsetning pr. sekk. Etter avbinding (ca. 1 døgn), kan flaten pusses.

Blanding

weber Finpuss blandes maskinelt ca. 5 minutter med ca. 5-5,5 liter vann pr. sekk. La deretter mørtelen stå i ro og trekke i ca. 10 minutter for deretter å blande den opp igjen. Mørtelen er da klar til bruk. I tykkelse over 4 mm anbefales innblanding av weber Mørteltilsetning i weber Finpuss for å redusere faren for oppsprekking. Dette vil også forbedre heft og bearbeidelighet. Ved tilsetning av weber Mørteltilsetning i Weber Finpuss blandes dette i blandevannet før tilsetning av tørrmørtelen. Anbefalt dosering av weber Mørteltilsetning 0,5–1 liter pr. sekk weber Finpuss. Vær oppmerksom på at tilsetning av weber Mørteltilsetning vil redusere vannbehovet noe.

Påføring

weber Finpuss trekkes på underlaget med stort stålbrett, eventuelt travel. La massen stå i ro til den har satt seg. Bearbeid den så med grovfils eller pussebrett til jevn overflate. For å få ønsket overflate brukes til slutt en skumfils.

Etterbehandling

Nypussede flater må beskyttes mot hurtig uttørking. Ved store pussflater utvendig vil påvirkning av vind kunne skape problemer på grunn av uttørking. Vær derfor nøye med tildekking. Nypussede flater bør ettervannes forsiktig de første 3-5 døgnene.

Vær oppmerksom på

Pussarbeid og slemming skal ikke utføres i temperaturer under +5°C. Tiltak for vinterarbeid beskrevet i NS 3420 Vinterarbeid må følges. Vær oppmerksom på faren for rask uttørking i forbindelse med oppvarming ved lave temperaturer. Antifrost skal ikke tilsettes.

Sikkerhetstiltak

Sammen med fuktighet og vann virker mørtelen aggressiv mot hud og på slimhinner i øyne, nese og svelg på samme måte som andre sementbaserte produkter. Bruk derfor hansker, støvmaske og briller der det er fare for sprut. Mørtelen inneholder ingen andre helsefarlige stoffer. For ytterligere informasjon, se gjeldende sikkerhetsdatablad.

Miljøanvisninger

EMISJONSDOKUMENTASJON (HEA 9):

I henhold til BREEAM-NOR tabell 5-5 kreves det ikke emisjonsdokumentasjon for dette produktet

MILJØGIFTER A20 (MAT 1):

weber Finpuss inneholder ingen miljøgifter på BREEAMs A20-liste datert 01.04.2013, se informasjon på <https://www.weber-norge.no/service-tjenester/miljoe/miljoegiftslisten-a20.html>

ANSVARLIG INNKJØP AV MATERIALER, ISO 14001 (MAT 5):

Weber har ISO 14001 sertifikat for produksjonen av weber Finpuss
https://www.weber-norge.no/fileadmin/user_upload/Miljoe/KSM/nye_juni_2011/10_-_Miljosert.pdf

Ansvar

Informasjonen som er gitt i dette datablad bygger på vår nåværende kunnskap og erfaring om produktet. All ovenstående informasjon må betraktes som retningsgivende. Det er brukerens ansvar å påse at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse samt utføre egenkontroll. Brukeren står ansvarlig dersom produktet blir anvendt til andre formål enn anbefalt eller ved feil utførelse. Vi står gjerne til rådighet for veiledning i bruk av våre produkter.

Saint-Gobain Byggevarer as

Brobekkveien 84
Postboks 216 Alnabru
0614 Oslo
Tlf.: 22 88 77 00
Fax: 22 64 54 54
info@weber-norge.no
www.weber-norge.no