

Produktdatablad



PRODUKTFORDELER

- Sprøytbar
- Moderat/ høy fasthet
- Kalk-/ sementbasert

PRODUKTBESKRIVELSE

weber.base 132 Grovpuss B er en tørrmørtel basert på kalk og sement med velgradert dolomitt og natursand som tilslag. Den skal kun blandes med vann for å få en bruksferdig pussmørtel. Sprøytbar.

Mørtelklasse CS III iht. NS-EN 998-1.

For utvendig og innvendig bruk.

PRODUKTSPEKIFIKASJON

YTELESERKLÆRING/DoP

DoP-SE-0050

PR-nummer: 85822

EGENSKAPER

Materialforbruk	Ca. 20 kg pr. m ² og 10 mm tykkelse.
Påføringstemperatur	> +5°C
Maksimum tykkelse	10 mm pr. påslag
Vannbehov	4-5 liter pr. sekk
Sammensetning	KC 35/65/550 Bindemiddel: Kalk (K) og sement (C) Tilslag: Knust dolomitt og natursand 0-3 mm
Trykkfasthet	Klasse; CS III NS-EN 998-1
Brukstid	Ca. 2 timer ved +20°C
Kvalitet	weber.base 132 Grovpuss B produseres i ht ISO 9001

BRUKSOMRÅDE

weber.base 132 Grovpuss B benyttes til grovpussing av fasader og på underlag av tegl, innvendig Leca samt til sokler og grunnmurer.

LAGRING

12 måneder fra produksjonsdato i uåpnede sekker på innplastet pall og under tørre forhold. Sekker som er åpnet, må brukes omgående.

FORBEHANDLING AV UNDERLAG

Alle flater som kommer i kontakt med mørtelen må være rene. Løse partikler, slam, fett osv. må fjernes da dette vil føre til dårlig vedheft.

Underlaget bør være grunnet med weber.base 103 Rødgrunning. Forvannes innen grovpussingen begynner. Benytt slange med finspredende munnstykke.

BLANDING

weber.base 132 Grovpuss B blandes i en hurtiggående blander i 3-4 minutter eller i langsomtgående blander i 7-10 minutter. Bruk ca. 4-5 liter vann pr. 25 kg sekk.

Utblandet mørtel må benyttes innen 2 timer.

PÅFØRING

Påføring skjer normalt dagen etter grunningen. Slås på med skje eller sprøytes med egnet pussprøyte med 16-18 mm munnstykke. Dra av med rettholt og komprimer forsiktig. Dersom overflaten skal ha en gjennomfarget slutt puss, skal den påførte grovpussen ha en jevn struktur.

ETTERBEHANDLING

Pussflaten skal ettervannes i minst 3 døgn. Vanningen skal skje etter behov og om nødvendig minst 2 ganger pr. dag. Dette for å sikre at pussene oppnår god fasthet og bestandighet. Benytt slange med finspredende munnstykke.

Pussflaten må de første dagene beskyttes mot nedbør og rask uttørking fra sol og vind.

VÆR OPPMERKSOM PÅ

Ved lave temperaturer må forholdsregler om oppvarming, tildekking osv. gjøres, da avbinding og herding er meget langsom eller nesten stopper opp ved temperaturer under +5°C. Forsøk derfor å få utgangstemperaturen på weber.base 132 Grovpuss B på +20°C ved for eksempel å bruke varmt vann til blandingen. Vær i tillegg oppmerksom på faren for rask uttørking av mørtelen i forbindelse med oppvarming ved lave temperaturer. Antifrost skal ikke benyttes.

Tiltak for vinterarbeid beskrevet i NS 3420 Vinterarbeider må følges.

PRAKTISKE RÅD

For å beskytte mot nedbør, vær og vind og forhindre rask uttørking, skal fasaden alltid dekkes til. Regntak skal alltid benyttes.

SIKKERHETSTILTAK

Sammen med fuktighet virker weber.base 132 Grovpuss B aggressiv mot hud og slimhinner i øye, nese og svelg på samme måte som andre sementbaserte produkter. Benytt derfor hansker, støvmaske og briller der det er fare for sprut. weber.base 132 Grovpuss B 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):

Produktet 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 produktet

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
Postboks 6211 Etterstad, 0603 Oslo
Tel. 04455
info@weber-norge.no
www.weber-norge.no

