

weber dry renovation



- Til fuktige og saltholdige vegger
- Absorberer salter
- Meget diffusjonsåpen

BESKRIVELSE

weber dry renovation er en meget diffusjonsåpen pussmørtel med åpen porestruktur som absorberer salter og forenkler uttørrking. Fiberforsterket. Mørtelklasse CS II iht. NS-EN 998-1.

BRUKSOMRÅDE

Brukes til rehabilitering av vegger med høy fuktbelastning og saltinnhold/saltutfelling.

Brukes på underlag som tegl, naturstein.

Til innendørs bruk.

FORBEHANDLING

Fjern eksisterende puss og pussrester. Underlaget må være rent og fritt for løse partikler, støv, slam, formolje, fett osv. da det vil føre til dårlig heft.

Hvis murverket er vått må det tørke opp før pussarbeider starter. Murverket må gjerne være fuktig men fritt vann må stoppes.

Tørret murverk må forvannes før påføring av weber dry renovation. Forvanning skal utføres for hvert pussjikt.

BLANDING

Bland med vann i hurtiggående blander 5-8 minutter eller i langsomtstående blander 8-10 minutter. Benytt ca. 4 liter vann pr. 20 kg sekk.

PRODUKTSPEKIFIKASJON

Materialforbruk	Ca. 1 kg pr. m ² /mm tykkelse
Sjikttykkelse	20-40 mm totalt
Vannbehov	Ca. 4 ltr pr. 20 kg
Påføringstemperatur	>5 °C
Brukstid	Ca. 2 timer
Bindemiddel	Kalk og sement
Tilslag	Natursand 0-1,5 mm
Lagring	12 måneder
Forpakning	20 kg sekk NOBBnr. 57768177 Varenr. 5200820434
PR-nummer	639237

UTFØRELSE

Pussen påføres ved påkast med murerskje. Maks pusstykkelse 20-40 mm. Maks pusstykkelse er 10-15 mm per sjikt. Utfør første sjikt med grovere overflatestruktur, f eks med kost, for å sikre god heft til sjikt 2.

2. sjikt påføres dagen etter første sjikt.

Pussen skal IKKE komprimeres, dette for å sikre en åpen porestruktur for absorbering/opptagelse av salt.

Overflaten brettskures til ønsket struktur.

ETTERBEHANDLING

Beskytt pussflaten mot hurtig uttørrking.

Ettervanningen skal skje etter behov og om nødvendig minst 2 ganger pr. dag. Dette for å sikre at puss oppnår god fasthet og bestandighet. Benytt slange med fintspredende munnstykke.

weber dry renovation kan stå ubehandlet eller males med webermin 244 KC-maling eller weberton 303 Silikatmaling.

Maling påføres når pussjiktet er tørt, normalt etter ca 3-4 uker.

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 mørtelen til +20°C ved for eksempel å bruke varmt vann

til blandingen. Vær i tillegg oppmerksom på faren for rask uttørring av mørtelen i forbindelse med oppvarming ved lave temperaturer. Det skal ikke benyttes Antifrost.

SIKKERHETSINFORMASJON

Sammen med fuktighet og vann virker weber dry renovation 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. weber dry renovation inneholder ingen andre helsefarlige stoffer.

For ytterligere informasjon, se gjeldende sikkerhetsdatablad.

MILJØINFORMASJON

BREEAM-NOR v.6.0 MAT 02: Produktet overholder gjeldende kjemikalier regelverk og inneholder ingen stoffer på

A20-sjekklisten, den Norske Prioritetslisten, REACH artikkel 59(10) Kandidatlisten, REACH Vedlegg XVII Restriksjoner eller REACH Vedlegg XIV Autorisasjon.

Weber har ISO 14001 sertifikat for produksjonen av produktet.

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.