

Peran Primer W

Produktdatablad

Produktbeskrivelse Peran Primer W:

Peran Primer W er en hurtigherdende 2 – komponent vannfortynnbar epoksyprimer

Bruksområde

Peran Primer W brukes til priming av betong, stål, keramiske materialer, tidligere epoksymalte overflater, støvbinding, membranherding av betong.

Miljø og helse

Peran Primer W er løsemiddelfri samt praktisk talt luktfri ved påføring og er ikke brannfarlig.

Arbeidstilsynets anvisninger om herdeplaster skal følges.

Blandingsforhold / Forbruk:

Peran Primer W Hvit, matt

Vekt: 1 : 4 (A : B) Volum: 1 : 2,93 (A : B)

Forbruk fra ca. 0,2 kg/m² pr. strøk.

OBS! Skal tynnes med 15% vann etter at A + B er blandet.

Temperatur ved installasjon

Anbefalt temperatur i gulv/underlag 10 – 25° C. Temperaturen på underlaget skal overstige "duggpunkt" med 3° gr. C under påføring og under herding.

Brukstid / Potlife:

Ferdigblandet produkt skal benyttes inne 90 minutter ved 18° C. Ved høyere temperaturer forkortes tiden.

Herdetid (18 °C)

Overmalbar: 3 timer ved 18° C. Gangbar: 2 timer ved 18° C.

Lav luftfuktighet (< 75% RF.) og god luftveksling er en forutsetning for å oppnå ovenstående tider. Produktet er fullstendig urtherdet etter 2 døgn.

Tørrestoffinnhold:

ca 60 %

**Glans:**

Helmatt: <40 (ifølge Gardner 60°)

Farger

Peran Primer W leveres i følgende farge

Hvit 050

Spesifikk vekt:

Komponent A ca 1,10 kg/l

Komponent B ca 1,50 kg/l

A + B ca 1,40 kg/l

Rengjøring av verktøy:

Rengjøres med varmt vann og såpe.

Lagring:

12 måneder ved uåpnet emballasje og ved temp. mellom 5 og 30 gr. C.

Sett størrelse:

| Enhet | komp. A | Komp. B |
|----------------------|---------|---------|
| 10,0 kg (7,15 liter) | 2 kg | 8 kg |

PRODUKTET ER MENT FOR PROFESJONELL BRUK

MERK

De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om produktene. All overstående informasjon må likevel betraktes som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Brukeren står selv ansvarlig dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt eller ved feilaktig utførelse.