

Peran Primer W

Produktdatablad

Produktbeskrivelse

Peran Primer W er en hurtighærdende, vandfortyndbar, tokomponent, opløsningsmiddelfri epoxyprimer.

Anvendelsesområde

Peran Primer W er beregnet som primer på beton, stål, keramiske materialer og overflader, der tidligere har været malet med epoxy.

Miljø og sundhed

Peran Primer W er opløsningsmiddelfri og næsten lugtfri ved påføring og hærdning. Arbejdstilsynets anvisninger vedrørende hærdeplast og kemiske arbejdsmiljørisici mv. skal følges. Yderligere oplysninger findes på sikkerhedsdatabladene for de enkelte komponenter i systemet.

Blandingsforhold

1 vægtedel Base A blandes med 4 vægtdele Hardener B.
1 volumedel Base A blandes med 3 volumendele Hardener B.
Produktet skal efterfølgende fortyndes med 15 procent vand.

Bland altid produkterne (A+B) med en boremaskine, og ikke manuelt.

Påføringstemperatur

Det anbefales, at underlagstemperaturen ligger mellem 15 og 25°C, dog ned til 10°C. Underlagets temperatur skal være mindst 3°C over dugpunktet under påføring og hærdning.

Påføring

Peran Primer W påføres med rulle eller med skraber og rulle. Når produktet er hærdet, kan næste lag påføres.

Anvendelsestid

Det færdigblandede produkt skal anvendes inden for 60 minutter ved 20°C. Ved højere temperaturer forkortes tiden.

Materialeforbrug

Ca. 0,25 kg/m², afhængigt af underlagets beskaffenhed.

Hærdningstid

Overmalbar 3 timer ved 20°C

Gangbar 3 timer ved 20°C

Lav luftfugtighed, maks. 70% RF, og god ventilation er en forudsætning for, at ovenstående tider kan overholdes.

Overfladen må ikke vaskes eller tildækkes i de første 16 timer efter påføring.

Produktet er fuldt udhærdet efter 2 døgn.



OBS! Hvis et polyuretan produkt skal påføres på Peran Primer W skal primern tillades hærde til dagen efter.

Farve

Hvid
217
222
280N

Tørstofindhold

ca. 60 %

Glanstrin

Mat

Vægtfylde

Base A	ca. 1,14 kg/liter
Hardener B	ca. 1,51 kg/liter
A+B	ca. 1,42 kg/liter

Rengøring af værktøj

Rengøres umiddelbart efter brug med sæbe og varmt vand.

Opbevaring

12 måneder i uåbnet emballage.
Opbevaringstemperatur mellem 10°C og 25°C.

Emballage

Produktet leveres som A+B i følgende emballage:
10 kg (7,0 liter)