

Peran Tank Coating

Produktdatablad

Produktbeskrivelse

Peran Tank Coating er en 2-komponent opløsningsmiddelfri 100% epoxymaling.

Anvendelsesområde

Peran Tank Coating bruges til maling af silovægge.

Miljø og sundhed

Peran Tank Coating er fri for opløsningsmidler og nonylfenol og er ikke brandfarlig 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

3 vægtdele base blandes med 1 vægtdele hærder. Skal ikke fortyndes. Bland altid produkterne (A+B) med en boremaskine, og ikke manuelt.

Påføringstemperatur

Den anbefalede underlagstemperatur er 15-25° C, dog ned til 10° C. Underlagets temperatur skal være mindst 3° C over dugpunktet under påføring og hærdning. Temperaturen må ikke falde til under 5°C inden for 24 timer efter påføring. Produktet skal altid have stuetemperatur ved anvendelse.

Anvendelsestid

Det færdigblandede produkt skal anvendes inden for 40 minutter ved 18°C. Ved højere temperaturer forkortes tiden.

Rækkeevne

ca. 0,25 kg/m²/lag, afhængigt af underlagets beskaffenhed.

Hærdningstid

15 timer ved +18° C og god ventilation
24 timer ved +10° C og god ventilation

Produktet er fuldt udhærdet efter 5-7 døgn.

Farve

Se systemblad Peran Agri Silo

Tørstofindhold

Ca. 100%



Glanstrin

Blank

Opbevaring

12 måneder i uåbnet emballage.

Opbevaringstemperatur mellem 10°C og 25°C.

Emballage

5 kg

20 kg

Rengøring af værktøj

Rengøres umiddelbart efter brug i opløsningsmiddel, f.eks. acetone.

Garanti

Flowcrete Sweden AB garanterer produktets kvalitet ved opbevaring som beskrevet ovenfor.