



Peran EWS

Produktdatablad

Produktbeskrivning

Peran EWS är en lösningsmedelsfri snabbhärdare.

Användningsområde

Peran EWS används tillsammans med Peran STC Base A, för spackling och lagning innan primering, samt för primering. Peran EWS bör inte användas som härdare till slutlig beläggning pga. dess benägenhet till gulning.

Miljö och hälsa

Peran EWS är lösningsmedelsfri och praktiskt taget luktfri vid applicering och härdning. Arbetsmiljöverkets föreskrifter "Kemiska arbetsmiljörisker (AFS 2011:19)" ska följas. För vidare information se säkerhetsdatablad för produkten.

Blandningsförhållande

2,3 delar Peran STC Base A blandas med 1 del Peran EWS, viktdelar.
2,1 delar Peran STC Base A blandas med 1 del Peran EWS, volymdelar.

Blanda alltid produkten (A+B) med bormaskin, inte för hand.

Appliceringstemperatur

Rekommenderad underlagstemperatur 15-25°C, dock lägst 10°C. Temperaturen på underlaget ska överstiga "daggpunkten" med 3°C under applicering och härdning.

Användningstid

Färdigblandad produkt ska användas inom 15 minuter vid 20°C. Vid högre temperatur förkortas tiden.

Härdningstid

Gångbar 4 timmar vid 20°C

Övermålningsbar 4 timmar vid 20°C

Produkten är fullständigt uthärdad efter 3-5 dygn.

Nyapplicerad yta får inte täckas eller tvättas de första 24 timmarna efter applicering.

Hög luftfuktighet i tidigt skede av härdningen kan orsaka karbonatisering.

Kulör

Gulaktig, transparent.



Vikttorrhalt

ca 100%.

Densitet

ca 1,06 kg/liter.

Rengöring av verktyg

Rengörs direkt efter användning i lösningsmedel, t.ex. aceton.

Lagring

12 månader i obruten förpackning.

Lagringstemperatur mellan 10°C och 25°C.

Förpackningar

Produkten levereras i följande förpackning:

3,5 kg (3,3 liter).

Anpassad till 8 kg Peran STC Base A.