

Tekniskt datablad

Peran EWS

EP060 - Peran EWS

25-02-2025 / V 1

Beskrivning

Peran EWS är en nonylfenolfri snabbhärdare.

Funktioner och Fördelar

- Förblandad - inget behov av att justera tillsatshastigheten på plats
- Snabb, kontrollerad behandling

Användningsområde

Som en snabbhärdande härdare att användas med Peran STC Part A. Främst avsedd som en snabbhärdande primer men kan också användas i patch-repair, murbruk och epoxi screed.

Denna produkt bör inte användas inom den slutliga finishen eller toppskikt på grund av minskad motståndskraft mot UV-ljus.

Förpackning

Denna produkt är avsedd att användas med 8 kg Peran STC Part A, som bildar följande sats:

Enhet 11,5 kg (10,8 liter) - Del A: 8 kg, Del B: 3,5 kg

Del A = Peran STC A

Del B = Peran EWS B

Tillgänglig kulör

Transparent, svagt gul.

Hållbarhetstid

12 månader från tillverkningsdagen (på förpackningen) vid förvaring i öppnad originalförpackning.

Förvaring

Förvaras i torrt utrymme, i öppnade originalförpackningar vid temperaturer mellan +5 °C och +40 °C. Skyddas mot frost, direkt solljus, fukt eller inträngande föroreningar.

Certifikat & Godkännanden

Se tekniskt datablad för Peran STC

Tekniskt datablad

Peran EWS

Tekniska egenskaper

Utseende		A: Klar vätska B: Transparent, gulaktig vätska
Blandningsförhållanden	A / B	2.3 / 1 i vikt 2.1 / 1 i volym
Blandad densitet	EN ISO 2811	~1.06 kg/dm ³
Vikttorrhalt		~100 %
Användningstid vid +20°C		~15 min
Härdningstid vid +20°C		Dammtorr: efter 2 timmar Lätt gångtrafik: efter 4 timmar Full härdning: efter 3-5 dagar
Övermålningsbar vid +20°C		4 - 16 timmar

Appliceringsförhållanden - tillägg

Se tekniskt datablad för Peran STC

Rengöring av verktyg

Ohärdat material kan rengöras med lösningsmedel (acetone, xylene). Härdade rester kan endast avlägsnas på mekanisk väg.

Garanti

Tremco CPG Sweden AB garanterar att alla varor är fria från defekter och kommer att ersätta material som visar sig vara defekta men lämnar ingen garanti för kulörbeständigheten. Tremco CPG Sweden AB anser att den information och de rekommendationer som ges i denna skrift är korrekta och tillförlitliga.

Hälso- och säkerhetsföreskrifter

Följ de riktlinjer för hälsa och säkerhet på arbetsplatsen som gäller för den plats där applikationen utförs. Mer information finns i säkerhetsdatabladet för de enskilda komponenterna.

Teknisk support

Kontakta Tremco CPG Sweden AB