

Flowchem VE Accelerator

05-06-2024 / V 1

Kenmerken en voordelen

- Versnelt de Flowchem VE hars in combinatie met de Flowchem VE Curing Agent

Toepassingsgebied

Flowchem VE Accelerator wordt (voor)gemengd met de Flowchem VE Resin en Flowchem VE Curing Agent om het uithardingsproces te starten dat zal resulteren in een volledige uitharding van het Flowchem VE systeem.

Let op: Flowchem VE Accelerator mag nooit in direct contact komen met Flowchem VE Curing Agent.

Verpakking

De Flowchem VE Accelerator wordt geleverd in de volgende verpakkingsgrootte:
in metalen bussen van 1 kg

Houdbaarheid

Flowchem VE Accelerator - 9 maanden vanaf de productiedag indien correct bewaard in de originele, ongeopende verpakking zoals geleverd.

Opslag

Bewaren in droge ruimte, in ongeopende, originele verpakking bij temperaturen van +5 °C tot +25 °C. Beschermd tegen vorst, buiten direct zonlicht, vocht of binnendringende verontreinigingen.

Certificeringen & Goedkeuringen

CE volgens EN 13813 (indien gebruikt als onderdeel van een compleet systeem).

Technische informatie

Verschijning		Violette vloeistof
Dichtheid gemengd product	EN ISO 1183	~1,0 kg/dm ³
Omgevings-temperatuur bereik		+5 °C - +30 °C
Substraat Temperatuurbereik		+5 °C - +30 °C
Relatieve luchtvochtigheid	[%]	< 95
Relatieve Vochtigheid Ondergrond		<4.5% (TRAMEX scale or 75% RH BS 8203)

Aanvullende verwerkingsvoorwaarden

Om het beste applicatiegedrag van het materiaal te garanderen, is het aan te raden om de verpakking voor het aanbrengen minstens 24 uur in +15 °C - +25 °C te houden. Tijdens het aanbrengen en de eerste uitharding van het product moet de temperatuur van de

Technisch productblad

Flowchem VE Accelerator

ondergrond ten minste 3°C hoger zijn dan de dauwpunttemperatuur. Neem contact op met onze technische afdeling om de mogelijkheid van toepassing buiten deze omstandigheden of toepassingstemperaturen te beoordelen. Het styreen in de harscomponent kan worden geroken bij zeer lage concentraties (vanaf 2 ppm). Volg de toepasselijke nationale richtlijnen.

Applicatie

Flowchem VE Accelerator dient altijd aan de Flowchem VE Resin te worden toegevoegd voordat de Flowchem VE Curing Agent wordt gemengd.

Gereedschap reinigen

Reinig met Flowchem VE Equipment Cleaner. Tijdens het aanbrengen moet aceton worden gebruikt om de Teflon of metalen ontluuchtingsrollen schoon te maken! Niet styreen (daar wordt alles plakkerig van).

Garantie

Tremco CPG Netherlands B.V. & Tremco CPG Belgium NV garandeert dat alle goederen vrij zijn van gebreken en zal materialen vervangen waarvan bewezen is dat zij gebrekkig zijn, maar geeft geen garantie met betrekking tot het aanzien van de kleur. De informatie en aanbevelingen hierin worden door Tremco CPG Netherlands B.V. & Tremco CPG Belgium NV geacht accuraat en betrouwbaar te zijn.

Gezondheid en veiligheidsmaatregelen

Volg de toepasselijke richtlijnen voor gezondheid en veiligheid op het werk die van toepassing zijn op de locatie waar de toepassing plaatsvindt.

Raadpleeg voor meer informatie de veiligheidsinformatiebladen van de afzonderlijke componenten.

Technische ondersteuning

Contact Tremco CPG Nederland en Tremco CPG België