

Accelerator EP01

Productomschrijving

Accelerator EP01 is een versneller voor de reactiesnelheid van epoxy.

Belangrijkste kenmerken en voordelen

- Gemakkelijke hantering en dosering
- Flexibele toevoegingspercentages afhankelijk van de doeltoepassingstemperatuur

Productinformatie

Toepassingsgebied

Ontworpen om te worden gebruikt wanneer een snelle toepassing van primers of epoxy-gebonden dekvloeren vereist is, vooral bij lagere omgevings-/substraattemperatuurcondities. Omdat een versnelling van het uithardingsproces kan leiden tot een verhoogde vergelingsneiging, wordt dit product niet aanbevolen om te worden gebruikt binnen de toplagen.

Milieu en gezondheid

Volg de toepasselijke Arbo-richtlijnen die gelden voor de locatie waar de toepassing wordt uitgevoerd. Voor meer informatie verwijzen wij u naar de veiligheidsinformatiebladen van de afzonderlijke componenten.

Technische infotmatie

Uiterlijk	Geel, transparante vloeistof
Vaste inhoud	≈ 100 %
Dichtheid bij +23°C (EN ISO 2811)	~0.99 kg/dm ³

Verpakking

Het product wordt geleverd in jerrycans van 2,5 kg.

Opslag

Bewaar op een droge plaats, in ongeopende, originele containers bij temperaturen van +5°C tot +40°C. Beschermd tegen bevriezing, uit direct zonlicht, vocht of binnendringen van verontreinigingen.

Houdbaarheid

24 maanden vanaf de productiedag (op de verpakking) wanneer opgeslagen in de originele, ongeopende verpakking.

Verwerkingsinstructies

Verwerkingsvoorwaarden

Raadpleeg het technische gegevensblad van het basisproduct.

Oppervlakte voorbereiding

Raadpleeg het technische gegevensblad van het basisproduct.

Mengen / applicatie

Volg de menginstructies van het basisproduct. Voeg een geschikte hoeveelheid van de Accelerator EP01 (gebaseerd op de onderstaande richtlijn) geleidelijk toe aan de gemengde A+B componenten tijdens het roeren. Zorg ervoor dat er geen lucht wordt ingesloten.

Opmerking: Overschrijd de aanbevolen toevoegingshoeveelheden niet, omdat dit zal resulteren in een zeer snelle reactie en negatieve invloed zal hebben op de mechanische eigenschappen van de uitgeharde hars.

De toevoegingsniveaus van Accelerator EP 01 (in gewichtsprocent) en hun impact op de werktijd / aanraakdroge tijd worden weergegeven in de onderstaande tabel:

	Protop 1000		Flowprime LW		Flowprime	
	2,5%	5%	2%	4%	3%	6%
+30 °C	NR	NR	NR	NR	10 min / 2,5 uur	8 min / 2 uur
+20 °C	20 min / 4 uur	15 min / 3 uur	15 min / 4,5 uur	12 min / 4 uur	20 min / 4,5 uur	15 min / 4 uur
+15 °C	30 min / 6 uur	25 min / 4,5 uur	20 min / 6,5 uur	18 min / 5,5 uur	30 min / 6,5 uur	25 min / 6 uur
+10 °C	40 min / 8 uur	35 min / 6 uur	30 min / 9 uur	25 min / 7,5 uur	40 min / 9 uur	35 min / 8 uur
+5 °C	NA	NA	45 min / 13,5 uur	35 min / 11 uur	60 min / 13,5 uur	50 min / 12 uur

NA (Niet Aanbevolen)



Technische service

Tremco CPG Netherlands B.V. Vlietskade 1032, 4241 WC Arkel - Nederland Tel. +31 (0)183 56 80 19 E-mail info-nl@tremcocpg.com

Garantie

Tremco CPG Netherlands B.V. 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. geacht accuraat en betrouwbaar te zijn.