

Flowchem VE Curing Agent

CO250 - Flowchem VE Curing Agent

11-04-2025 / V 1

Beskrivelse

Flowchem VE Curing Agent er en transparent formulering, der indeholder et peroxid.

Funktioner og fordele

- Hjælper med fuldstændig hærkning af Flowchem VE-systemerne.

Anvendelsesområde

Flowchem VE Curing Agent bruges som hærder til alle Flowchem VE-systemer.

Bemærk: Flowchem VE Curing Agent må aldrig komme i direkte kontakt med Flowchem VE Accelerator.

Emballage

Flowchem VE-hærder leveres i følgende pakningsstørrelser:
i plastflasker på 1 kg

Holdbarhed

Flowchem VE Curing Agent - 9 måneder fra fremstillingsdatoen ved korrekt opbevaring i den uåbnede originalemballage.

Opbevaring

Opbevares på et tørt sted i uåbnet originalemballage ved temperaturer mellem +5 °C og +25 °C. Beskyttes mod frost, direkte sollys, fugt eller indtrængende forurenende stoffer.

Teknisk information

Udseende		Transparent væske
Flowchem VE Hærningsmiddel	Niveau for tilsætning af Flowchem VE-Curing Agent som vægt% af basisplasten.	2,0%
Blandet densitet	EN ISO 1183	~1,0 kg/dm ³
Tørstofindhold		~100 %
Teknisk information om hærdet produkt		
CE-mærket		CE i henhold til EN 13813 (når den bruges som en del af et komplet system).
Påføringsbetingelser		
Omgivelsestemperaturinterval		+5 °C - +30 °C
Underlagets temperaturområde		+5 °C - +30 °C
Relativ fugtighed i omgivelserne		≤85 %
Underlagets relativa fugtighed		≤75 %

Flowchem VE Curing Agent

Påføringsbetingelser - yderligere

For at sikre de bedst mulige påføringsegenskaber anbefales det at konditionere beholderne i mindst 24 timer ved +15 °C - +25 °C før påføring.

Under påføringen og den indledende hærkning af produktet skal underlagets temperatur være mindst 3 °C højere end dugpunkttemperaturen.

Styren i plastikkomponenten kan lugte ved meget lave koncentrationer (fra 2 ppm og opefter). Følg de gældende nationale retningslinjer.

Påføring

Flowchem VE Accelerator skal tilsættes og blandes med Flowchem VE-plasten, før Flowchem VE Curing Agent tilsættes. Fyldstoffer skal tilsættes, efter at Flowchem VE Accelerator og Flowchem VE Curing Agent er blandet i Flowchem VE-plasten.

Dækningsgrad

2 vægt% av Flowchem VE plasten op til en påføringstemperatur på 30 °C.

Rengøring af værktøj

Rengør med Flowchem VE Equipment Cleaner. Aceton bør bruges under påføring til at rengøre metal-/Teflonværktøj.

Garanti

Tremco CPG Denmark A/S garanterer, at alle varer er fri for defekter og vil erstatte materialer, der viser sig at være defekte, men garanterer ikke farveægthed. Tremco CPG Denmark A/S mener, at de oplysninger og anbefalinger, der gives i denne publikation, er nøjagtige og pålidelige.

Forholdsregler for sundhed og sikkerhed

Følg de retningslinjer for sundhed og sikkerhed på arbejdspladsen, der gælder for det sted, hvor applikationen udføres. Se sikkerhedsdatabladene for de enkelte komponenter for at få flere oplysninger.

Teknisk service

Kontakt Tremco CPG Denmark A/S