

Flowchem VE Accelerator

CO200 - Flowchem VE Accelerator

11-04-2025 / V 1

Beskrivelse

Flowchem VE Accelerator er en koboltbaseret formulering.

Funktioner og fordele

- Hjælper med fuldstændig hærdning af Flowchem VE-systemerne.

Anvendelsesområde

Flowchem VE Accelerator (for)blandes med Flowchem VE Resin og Flowchem VE Curing Agent for at starte hærdningsprocessen, som vil resultere i en fuldstændig hærdning af Flowchem VE-systemet.

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

Emballage

Flowchem VE Accelerator leveres i følgende pakningsstørrelser:
i metalbøtter på 1 kg

Holdbarhed

Flowchem VE Accelerator - 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		Fiolet væske
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 %

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.

Teknisk datablad

Flowchem VE Accelerator

Under påføringen og den indledende hærdning 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 altid tilsættes Flowchem VE plasten, før Flowchem VE Curing Agent blandes i.

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