

## Flowcrete Cove Coating

### UC403 - Flowcrete Cove Coating

02-06-2026 / V 2

#### Beskrivelse

Foruddoseret, 3-komponent, vandbaseret hybrid polyuretancement-farvebelægning til beton og cementbaserede underlag.

#### Funktioner og fordele

- Mat
- God slidstyrke

#### Anvendelsesområde

Velegnet som reparations- og belægningsprodukt, f.eks. ved renovering eller opfriskning af "gamle" Flowcrete-systemer, eller maling af Flowcrete Cove.

#### Emballage

Del A = Flowcrete Coating/Grout A

Del B = Flowfresh/Flowcrete STD B

Del C = Flowcrete Coating C

Enhet 4,25 kg – Del A: 1,5 kg, Del B: 1,25 kg, Del C: 1,5 kg.

#### Tilgængelig farve

Produktet fås i følgende basisfarver:

Ochre, Mustard, Red, Dark Green og Mid Grey

#### Holdbarhed

Komponent A&B - 12 måneder, komponent C - 9 måneder fra fremstillingsdatoen (på emballagen), når den opbevares i original, uåbnet emballage.

#### Opbevaring

Alle dele af Flowcrete Cove Coating skal opbevares på et tørt sted (mellem +5 °C og +30 °C), tildækket og uden direkte kontakt med gulv eller jord. Dette er især vigtigt for komponent C for at forhindre, at den bliver hård, klumpet og uegnet til brug. Hold komponent A og B frostfri under opbevaring og transport.

Udsættelse for direkte sollys eller andre intense varmekilder vil forårsage store temperatursvingninger i det opbevarede materiale, hvilket kan føre til kondens og/eller adskillelse. Produkterne må ikke bruges, før temperaturen er blevet ensartet, ellers kan det resultere i dårlig ydeevne.

#### Certifikater og godkendelser

CE i henhold til EN 13813 (når den bruges som en del af et komplet system).

## Flowcrete Cove Coating

### Teknisk information

Udseende		A: Pigmenteret væske B: Bronzefarvet, gennemsigtig væske C: Hvidgråt pulver
Blandingsforhold	A / B / C	1,5 / 1,25 / 1,5 i vægt
Blandet densitet	ISO 2811	~1,5 kg/l
Tørstofindhold		~90%
Anvendelsestid i +20°C		~15 min
Hærningstid ved +20°C		Let fodgængertrafik: efter 16 timer Let køretøjstrafik: efter 24 timer Tung køretøjstrafik: efter 48 timer Fuld hærning: efter 7 dage
Overcoat / genbehandling ved +20°C		16 - 24 timer
Omgivelsestemperaturinterval		+15°C - +25°C
Underlagets temperaturområde		+15°C - +25°C
Relativ fugtighed i omgivelserne		45 - 85 %
Underlagets relativa fugtighed		≤93% RF

GIS-code: PU45

### Påføringsbetingelser - yderligere

Den anbefalede materiale- og underlagstemperatur er 15-25 °C. Inden for dette område er flowet optimeret til den bedste bearbejdelighed, og det formodede materialeforbrug kan opretholdes. Minimumstemperaturen på 8 °C skal overholdes for at sikre, at den ønskede overfladekvalitet og finish opnås.

For at sikre den bedste bearbejdelighed af materialet anbefales det at konditionere beholderne i mindst 24 timer ved +18 °C - +25 °C før påføring.

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

Lad ikke omgivelsestemperaturen falde til under +5 °C i løbet af de første 24 timer efter påføring.

Må ikke dækkes til eller vaskes inden for de første 36 timer efter hærning.

Høj luftfugtighed i de tidlige stadier af hærningen kan resultere i hvide, matte overflader (flammende).

### Forberedelse af underlaget

Flowcrete-gulvet skal være rent, tørt og fuldt hærnet før påføring af Flowcrete Cove Coating.

### Blanding

Alle detaljer om korrekt blanding og påføring kan findes i installationsvejledningen.

De flydende komponenter A og B hældes i blandekaret og omrøres i ca. 30 sekunder til en ensartet blanding. Sørg for, at pakkerne er helt tømte, før de blandes.

Teknisk datablad

## Flowcrete Cove Coating

Når den flydende resinblanding er homogen, tilsættes C-komponenten, og der blandes i ca. 2 minutter, indtil blandingen er homogen. Sørg for, at C-komponenten er grundigt fugtet med resin. Blandingstiden kan variere en smule afhængigt af omgivelsernes og materialets temperatur.

Bemærkninger:

For at opnå de bedste blandingsresultater anbefaler vi, at du bruger en tvangsblender. Ved brug af en manuel mixer skal du blande ved lav hastighed med en spiralformet omrører og passe på ikke at trække luft ind

### Påføring

Materialet spredes straks ud med en langhåret rulle.

### Dækningsgrad

0,6 – 0,8 kg/m<sup>2</sup> afhængigt af systemet.

### Rengøring af værktøj

Rengør værktøj med opløsningsmiddel umiddelbart efter påføring.

### 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 retningslinjerne for sundhed og sikkerhed på arbejdspladsen på det sted, hvor applikationen udføres. Se sikkerhedsdatabladene for de enkelte komponenter for at få flere oplysninger.

### Teknisk service

Kontakt Tremco CPG Denmark A/S