

Tekniskt datablad

## Flowcrete Cove Coating

### UC403 - Flowcrete Cove Coating

29-04-2026 / V 1

#### Beskrivning

Fördoserad, 3-komponent, vattenbaserad hybrid av polyuretancement för färgbeläggning på betong och cementbaserade underlag.

#### Funktioner och Fördelar

- Matt
- God slitstyrka

#### Användningsområde

Lämplig som reparations- och beläggningsprodukt, t.ex. vid renovering eller uppfräschning av "gamla" Flowcrete-system, eller vid målning av Flowcrete Cove.

#### Förpackning

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.

#### Tillgänglig kulör

Produkten finns tillgänglig i följande baskulörer:  
Ochre, Mustard, Red, Dark Green och Mid Grey

#### Hållbarhetstid

Komponenter A&B - 12 månader, Komponent C - 9 månader från tillverkningsdatum (på förpackningen) när de förvaras i original, oöppnad förpackning.

#### Förvaring

Alla delar av Flowcrete Cove Coating ska förvaras torrt (mellan +5 °C och +30 °C), under tak och inte i direkt kontakt med golvet eller mark. Detta är särskilt viktigt för komponent C för att förhindra att den blir hård, klumpig och olämplig att använda. Håll delarna A och B frostfritt under lagring och transport.

Exponering för direkt solljus eller andra intensiva värmekällor kommer att orsaka höga temperaturfluktuationer i det lagrade materialet, vilket kan leda till kondens och/eller separation. Produkter får inte användas förrän temperaturen har blivit jämn, då det annars kan leda till dålig prestanda.

#### Certifikat & Godkännanden

CE enligt EN 13813 (när den används som del i ett komplett system)

## Flowcrete Cove Coating

### Tekniska egenskaper

Utseende		A: Pigmenterad vätska B: Brons, transparent vätska C: Vitgrått pulver
Blandningsförhållanden	A / B / C	1,5 / 1,25 / 1,5 i vikt
Blandad densitet	ISO 2811	~1,5 kg/l
Vikttrörlighet		~90%
Användningstid vid +20°C		~15 min
Härdningstid vid +20°C		Lätt gångtrafik: efter 16 timmar Lätt fordonstrafik: efter 24 timmar Tung fordonstrafik: efter 48 timmar Fullhärdning: efter 7 dagar
Övermålningsbar vid +20°C		16 - 24 timmar
Omgivningstemperaturområde		+15°C - +25°C
Underlagets temperaturområde		+15°C - +25°C
Relativ fuktighet i omgivningen		45 - 85 %
Underlagets relativa fuktighet		≤93% RF

### Appliceringsförhållanden - tillägg

Rekommenderad material- och underlagstemperatur är 15-25 °C. Inom detta område är utflytet optimerat för bästa bearbetsbarhet och antagen materialförbrukning kan bibehållas. Minsta temperatur på 8 °C måste följas för att säkerställa att önskad ytkvalitet och finish uppnås.

För att säkerställa bästa bearbetsbarhet för materialet rekommenderas att behållarna konditioneras i minst 24 timmar i +18 °C - +25 °C före applicering.

Under applicering och initial härdning av produkten måste underlagets temperatur vara minst 3 °C högre än dagpunktstemperaturen.

Låt inte omgivningstemperaturen sjunka under +5 °C under de första 24 timmarna efter applicering.

Täck eller tvätta inte inom de första 36 timmarna efter härdning.

Hög luftfuktighet i de tidiga stadierna av härdning kan resultera i vita, matta ytor (flammiga)

### Förberedelse av underlaget

Flowcrete-golvet måste vara rent, torrt och fullhärdat innan applicering av Flowcrete Cove Coating.

### Blandning

Fullständiga detaljer om korrekt blandning och applicering finns i läggingsanvisningen.

Flytande komponenter A och B hålls i blandningskärl och rörs om i ca 30 sekunder till en homogen blandning. Se till att förpackningarna är helt tömda innan de blandas.

När den flytande blandningen är homogen tillsätts C-komponenten och blandas i cirka 2 minuter tills blandningen är homogen. Se till att C-komponenten görs ordentligt våt med plast. Blandningstiden kan variera något beroende på omgivnings- och materialtemperatur.

Tekniskt datablad

## Flowcrete Cove Coating

Anmärkningar:

För bästa blandningsresultat rekommenderar vi att använda en tvångsblandare. Vid användning av manuell blandare, blanda med låg hastighet och spiralformad omrörare och var noga med att inte dra in luft.

### Applicering

Materialet sprids omedelbart ut med en långhårig roller.

### Täckningsgrad

0,6 – 0,8 kg/m<sup>2</sup> beroende på systemet.

### Rengöring av verktyg

Rengör verktyg med lösningsmedel omedelbart efter applicering.

### Garanti

Tremco CPG Sweden AB garanterar att alla varor är fria från defekter och kommer att ersätta material som visar sig vara defekta men lämnar ingen garanti för kulörbeständigheten. Tremco CPG Sweden AB anser att den information och de rekommendationer som ges i denna skrift är korrekta och tillförlitliga.

### Hälsa- och säkerhetsföreskrifter

Följ de riktlinjer för hälsa och säkerhet på arbetsplatsen som gäller för den plats där applikationen utförs. Mer information finns i säkerhetsdatabladet för de enskilda komponenterna.

### Teknisk support

Kontakta Tremco CPG Sweden AB