

Flowcrete Multipack Cove (filler C)

Produktdatablad

Produktbeskrivning

En fyrkomponent, lösningsmedelsfri, polyuretanbaserad hålkälsmassa; del av Flowcretes Flowfresh/Flowcrete Multipack system. Flowcrete Multipack Cove Filler C är en fillerkomponent som tillsammans med Flowfresh/Flowcrete Multipack Base A, Flowfresh/Flowcrete Multipack Hardener B och Flowfresh/Flowcrete Multipack Filler D bildar systemet Flowcrete Cove

Användningsområde

Flowcrete Cove är en funktionsprodukt speciellt framtagen för att **användas som sockel/hålkälsmassa** till systemen Flowcrete RT, Flowcrete MF och Flowcrete SL. Då systemet innehåller cement finns risk för färgskiftningar i slutprodukten.

Miljö och hälsa

Flowcrete Multipack Cove Filler C innehåller kalciumhydroxid och cement. Arbetsmiljöverkets föreskrifter "Kemiska arbetsmiljörisker (AFS 2011:19)" ska följas. För vidare information se säkerhetsdatablad för ingående komponenter.

Blandningsförhållande

Satsstorlek	Flowfresh/Flowcrete Multipack Base A	Flowfresh/Flowcrete Multipack Hardener B	Flowcrete Multipack Cove Filler C	Flowfresh/Flowcrete Multipack Filler D (pigmenterad)
För Mid Grey (new):				
25,5 kg (12,1 L)	1,2 kg (1,2 L)	1,25 kg (1 L)	22,05 kg (8,5 L)	1,0 kg (0,4 L)
För resterande standardkulörer gäller				
25 kg (11,9 L)	1,2 kg (1,2 L)	1,25 kg (1 L)	22,05 kg (8,5 L)	0,5 kg (0,2 L)

För mer information läs samlingsproduktdatabladet:

Flowfresh/Flowcrete Multipack Base A
Flowfresh/Flowcrete Multipack Hardener B
Flowfresh/Flowcrete Multipack Filler D

Produkten levereras som A+B+C+D. **Dela inte** satserna/komponenterna då detta kan äventyra det slutgiltiga resultatet.

Två olika härdare finns att tillgå beroende på vilken appliceringstemperatur som finns i lokalen:
Flowfresh/Flowcrete Multipack Hardener B (Standard): Appliceringstemperatur mellan 10-30°C.
Flowfresh/Flowcrete Multipack Hardener B (Tropical): Appliceringstemperatur mellan 20-40°C.
Kontrollera att rätt härdare väljs beroende på appliceringsförhållandena.

Appliceringstemperatur

Rekommenderad underlagstemperatur 15-25°C, dock lägst 10°C. Temperaturen på underlaget ska överstiga "daggpunkten" med 3°C under applicering och härdning. Temperaturen får inte falla under 5°C inom de första 24 timmarna efter applicering.

Användningstid

Färdigblandad produkt ska användas inom 15 minuter vid 20°C. Vid högre temperatur förkortas tiden.

Härdningstid

Gångbar/övermålningsbar	16 timmar vid 20°C
Lätt trafik	24 timmar vid 20°C.
Tung trafik	48 timmar vid 20°C

Produkten är fullständigt uthärdad efter 3-5 dygn.

OBS! Täck inte över eller tvätta ytan de första 36 timmarna efter applicering.

Kulör

Mid Grey
Ochre
Cream
Red
Mustard
Dark Green

OBS! Mid Grey (new) levereras numera i pigmentpaket om 1 kg. Alla andra standardkulörer samt äldre versioner av Mid Grey levereras i pigmentpaket om 0,5 kg.

Vikttorrhalt

ca 100%.

Glans

Matt.

Densitet

Flowcrete Multipack Cove Filler C	ca 2,6 kg/liter.
Flowcrete Cove (A+B+C+D)	ca 2,1 kg/liter.

Lagring

Lagringstiden för Flowcrete Multipack Cove Filler C är 6 månader i obruten förpackning. För resterande komponenter ingående i systemet är lagringstiden 12 månader i obruten förpackning. Lagringstemperatur mellan 10°C och 25°C. Se till att produkten inte lagras där det är stora temperatursvängningar då detta kan orsaka kondensation i säckarna som i sin tur gör att cementen "klumpar" sig.

Förpackningar

Flowcrete Multipack Cove Filler C levereras i följande förpackning:
22,05 kg (8,5 liter).

CE			
11			
EN 13813 A1.0-B2.8-IR20.0			
Synthetic screed material for use internally in buildings			
Reaction to fire:	B _{fl} - s1	Wear resistance:	A 1
Impact resistance:	IR 20.0	Bond strength:	B 2.8