



# TOTAL FILL

Uppdaterad: 15.07.2022



TOTAL FILL	
Förpackningsstorlek	150 ml, 250ml
Färg	Vit
TEKNISKA DATA	
Sammansättning	Emulsion
Driftstemperatur	+5°C....+30°C
Kan målas	10 - 20 min (23°C / 55% RF)
Torkningstid	1 - 8 timmar/2 mm (23°C / 55% RF)
Densitet	0,57 g/ml
Kontraktion	Ringa (23°C / 55% RF)
Frostbeständighet (under transport)	-15°C
Förvaring	I öppnad förpackning vid en temperatur på +5°C...+25°C, 12 månader från tillverkningsdatum.



## EGENSKAPER

RK Total Fill är nästan krympfri, användningsklar, väldigt lätt, färdigblandad lagnings- och utjämningsmassa för att fylla och reparera sprickor och hål i väggar och tak.

Torkar mycket snabbt, kan i allmänhet målas över på några minuter med en emulsionsbaserad färg.

## FÖRDELAR

- Väldigt lätt
- Nästan krympfri
- Lätt att applicera och rengöra
- Kan målas med de vanligaste färgerna

Fortsätter på nästa sida...

SE



1 / 2



# TOTAL FILL

Uppdaterad: 15.07.2022

## BRUKSANVISNING

### ANVÄNDNING

Ytorna ska vara rena, torra och dammfria. Strängspruta RK Total Fill spackel på en spatel eller direkt på målet. Bred ut massan med en spatel och avsluta ytan. Verktygen kan tvättas med vatten före torkning. I vissa områden kan ett andra ytskikt vara nödvändigt.

Fyller fogar och skruvhål i gipsväggar och tak i en användning. För fyllning, reparation och uppmjukning av hål och statiska fogar i en enda användning i betong, tegel och lager av gipsprodukter. Efter torkning kan spacklet slipas.

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

**Sprickor, repor och hål:** Lämplig för alla byggmaterial som trä, betong och gips. Massan rinner inte, så du kan enkelt använda den på vägg- och takytor.

**Plasterplug gipsplugg:** Den enda kombinerbar massan som bindemedel för gipspluggar. Massan innehåller självhäftande bindemedel som gör att gipspluggarna kan hålla sig fäst i det bearbetbar hålet.

### BEGRÄNSNINGAR

Ej lämplig för byggfogar, utomhusbruk eller platser med långvarig exponering för vatten. Övermålning med högfyllda emulsionsfärger kan orsaka sprickor i färgen. Vi rekommenderar alltid att testa färgkompatibilitet.

SE



2 / 2

TEKNISK DATABLAD

TDS