



QUICK FILL

Uppdaterad: 16.01.2023

SE



1 / 3



TEKNISK DATABLAD

TDS

QUICK FILL	
Förpackningsstorlek	550 ml
Färg	Vit
TEKNISKA DATA	
Form	Pastaliknande ämne
Sammansättning	Användningsklar akryl dispersion
Densitet	Ca 570 kg/m ³
Torkningstid	3-5 mm / 24 timmar
Driftstemperatur	+5°C...+40°C
Värmebeständighet	-20°C ... +80°C
Fyllningsförmåga	max 100 mm
Krympning	Krymper inte
Användningsområde	Lämplig för ytor av gipsskivor, trä, tegel, betong, sten och spånskivor i väggar, tak och konstruktioner
Lämplig för	Inomhusbruk
Hållbarhet	Max 12 månader i oöppnad förpackning.
Förvaring	Förvaras i en väl förseglad förpackning på en sval plats +5°C ... +25°C. Skydda mot frost.



ANVÄNDNING REKOMMENDERAS INTE FÖR:

Fogar som ständigt utsätts för vatten.

Bitumen- eller tjärbaserade material, samt för mjuka plaster som PE, PTFE och PP.

Fortsätter på nästa sida...



QUICK FILL

Uppdaterad: 16.01.2023

EGENSKAPER

RK Quick Fill är en ny generations fyllningsmassa. Användningsklar lätt tätningssmassa baserad på akryl-dispersion. Användningsområdena är små utjämnings- och reparationsarbeten inomhus på väggar och tak. Möjliggör fyllning av olika föremål i väggar, tak och konstruktioner med en applikation. Tack vare den snabba torkningen är det möjligt att slipa och måla även 20 minuter efter applicering. Produkten är lätt att använda, krymper inte och är lätt att slipa. Utmärkt vidhäftning till porösa material.

FÖRDELAR:

- Slipbar och bearbetbar efter 20 minuter
- Kan målas med nästan alla typer av färg, ändrar inte färgens nyans
- Kommer inte att spricka eller brista
- God vidhäftning till nästan alla porösa material
- Riktigt lätt att använda
- Kan belastas efter torkning, kan borras, skruvas eller spikas

BINDFÖRMÅGA

Material	Bindförmåga
Tegel	God
Betong	God
Gipsplatta	God
Gips	God

HÅLLBARHET

Material	Hållbarhet
Vatten	God (kontinuerlig exponering rekommenderas inte)
Bensin	Svag
Olja	Svag

BRUKSANVISNING

Fortsätter på nästa sida...



QUICK FILL

Uppdaterad: 16.01.2023

SE



3 / 3

TEKNISK DATABLAD

TDS

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

För fyllning och tätning av sprickor i väggar och tak. För täckning av skruvhuvuden. För reparationer av mellanväggar och undertak vid installation. För att fylla strukturer. Alla vanliga porösa underlag i konstruktion. Produkten är inte lämplig för utomhusbruk eller dilatationsfogar. Använd inte i våtutrymmen eller där kontinuerlig vattenedsänkning är möjlig. Diametern på fogarna som ska tätas max. 2 mm.

ANVÄNDNING

Ytförbehandling: Mycket porösa ytor bör grundas med en utspädd produkt (1 del tätningsmassa och 2 delar vatten). Ett test före användning rekommenderas för alla underlag. Underlaget måste vara rent, torrt och dammfritt. Ta bort allt löst material från ytorna innan produkten appliceras. Behandla alla nagelhuvuden eller andra material med ett lager färg innan du applicerar produkten. Detta förhindrar fläckar orsakade av rost efteråt.

Applicera produkten, t.ex. med en kittkniv, i en spricka, skarv eller skruvhål. Att finslipa med en våt kittkniv eller spatel ger det jämnaste resultatet. För stora sprickor, statiska fogar eller stora skruvhål appliceras helst två lager av produkten. Reparera med samma material.

Beroende på underlagets porositet, applicera ytterligare ett lager av produkten efter ungefär en timme. Produkten kan målas över, beroende på vilken skiktjocklek som används, efter ca 15 min - 2 timmar med en vatten- eller lösningsmedelsbaserad färg. Färger som innehåller mycket fyllmedel bör inte användas.

RENGÖRING

Före härdning kan produkten avlägsnas med vatten från kakel och verktyg.