

Produktinformation

FÄRGLIM

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

För uppsättning och grundning av glasfiberväv i torra utrymmen.

EGENSKAPER

Kan användas på sugande underlag som gips-, spån- och boardskivor, betong eller puts, papperstapet samt vinyltapeter med pappersbaksida

ARBETSBESKRIVNING

Underbehandling av gips-, spån- och boardskivor; Limma skarvremsor över skivskarvarna och i hörn. Spackla skarvremsorna och spikhål. Slipa spacklet och förlimma hela ytan med 1 del Färglim utspädd med 2 delar vatten.

Underbehandling av betong eller puts; Spackla, slipa och förlimma med 1 del Färglim utspädd med 2 delar vatten.

Underbehandling av papperstapeter; Tag bort tapet som sitter löst och skär upp i hörnen. Spackla och slipa hål och ojämnheter. Slipa ner eller spackla ut skarvar.

Underbehandling av pappersburna vinyltapeter; Lossa vinylskiktet i ett hörn och drag bort det. Fortsätt på samma sätt som för papperstapeter.

Underbehandling av målade underlag; Slipa och tvätta med soda eller ammoniaklösning och skölj med vatten. Ojämnheter spacklas och slipas. Grundmålade ytor slipas före tapetsering.

Uppsättning av glasfiberväv; Underlag, material och lim ska ha normal rumstemperatur.

Färglim rollas i ett jämnt skikt på underlaget. Applicera lim för 1-2 våder. Göra uppsättningen medan limmet fortfarande klibbar. Sätt våderna kant i kant eller sätt omlott och skär med vävskärare. Pressa noggrant fast tapeten med en plast- eller stålspackel.

Grundning; Omedelbart efter uppsättning kan grundning göras med Färglim. Övermålningsbar med färdigfärg efter 5 timmar.

Rengöring; Limfläckar avlägsnas med fuktig svamp eller trasa innan de hunnit torka. Verktyg rengöres med ljumt vatten innan limmet torkat.

TEKNISKA DATA

MATERIAL	Dispersionslim på PVAc-bas
VIKOSITET	35.000 - 40.000 mPas
TORRHALT	Ca 20 %
STRÄCKFÖRMÅGA	3 m ² / l uppsättning och grundning
DENSITET	1.05

FÄRGLIM, sida 2

LAGRINGSTID	1 år
BRANDFARLIG	Nej
FROSTKÄNSLIG	Ja
FÖRPACKNINGAR	5 och 15 lit. Hin
BERÄKNAD LIVSLÄNGD	Vid rätt utfört arbete minst 10 år.
ARBETARSKYDD	Produkten är ej klassad som brandfarlig eller vådlig. För Ytterligare information se varuinformationsblad.

De tekniska data vi redovisar, liksom våra anvisningar och rekommendationer är samtliga baserade på en mångfald försök och på vår erfarenhet. De är avsedda att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden och få bästa möjliga resultat. Då förbrukarens arbetsförhållande ligger utanför vår kontroll kan vi ej påtaga oss något ansvar för de resultat som denne erhåller vid produktens användning.