

290 Tapetlim non-woven

Fiona lim är vattenhaltiga lim för uppsättning av väggbeklädnad.

Produktbeskrivning

Färdigblandat, transparent och förstärkt lim. För uppsättning av non-woven tapeter, där limmet appliceras på väggen.



- Tapetlim non-woven
- Lätt att applicera
- Kan appliceras med sprutning

Användning

Inomhus i torra utrymmen för uppsättning av non-woven tapet.

På betong, lättbetong, gips, gipsskivor, fibergipsplattor, träfiberplattor, fanerskivor, spånskivor och sandspacklade ytor.

Underlag

Ska vara rent, torrt, fast och lämpligt för ytbehandling.

Behandling

Lössittande material och målarfärg avlägsnas genom borttagning och slipning.

Smuts, spill, fett och färgavgivande material avlägsnas genom rengöring.

Vattenlöslig missfärgning, nikotin och sot rengörs och behandlas med blockerande grundmåling.

Hårda, släta underlag mattslipas och grundmålas.

Sprickor, ojämnheter och hål spacklas.

Absorberande och porösa underlag grundas.

Obehandlade, målade och tapetserade underlag grundmålas.

Applicering

På vägg med pensel, rulle eller spruta med efter rullning.

Anpassa skiktjocklek efter underlag och väggbeklädnad.

Applicera enhetligt vått i vått och avsluta med att stryka/rulla i samma riktning.

Låt klistret torka en liten stund innan uppsättning av tapet.

Skillnad i skiktjocklek eller annorlunda struktur kan resultera i en ojämn yta.

Otillräcklig skiktjocklek leder till risk för blåsbildning och bristfällig vidhäftning.

Överdriven skiktjocklek leder till risk för krackelering, sprickbildning och synliga fläckar.

Lim som appliceras på framsidan av tapeten kan leda till synliga fläckar.

Kyla/värme kan påverka materialets viskositet.

Kondensation under torkning/härdning får inte förekomma

Kyla och ökad luftfuktighet förlänger torkningstid och genomhärdning.

Ökad temperatur och låg luftfuktighet minskar torkningstid och genomhärdning.

Utför alltid provbehandling för att verifiera och godkänna vidhäftning och resultat

Förväntat resultat

Enhetlig och vidfästade yta.

Förhindrar inte genomslag från knutar och vattenlösliga färgämnen, vattenfläckar och nikotin.

Belasta ytan med försiktighet tills limmet är helt genomhärdat.

OBS!

Säkerställ god ventilation under och efter uppsättning.

Miljöinformation

Förvaring av obruten och bruten förpackning: Svalt, frostfritt och väl försluten.

Skyddsutrustning vid: Sprutning: Överdragsdräkt, helmask med kombinationsfilter. Pensel-/rullapplicering: Skyddsglasögon och handskar. Slipning: Andningsskydd.

Miljöinformation: Ta bort så mycket färg som möjligt från verktyg innan tvättning i vatten. Häll inte rest av flytande färg i avlopp, överlämna den till den lokala återvinningsstationen. Minimera ditt färgavfall genom att i förväg beräkna hur mycket som kommer att användas. Förvara överskottsfärg på ett riktigt sätt så att rester kan användas, vilket minimerar miljöpåverkan.

Förvaring: Svalt, frostfritt och väl försluten

Tekniska data

Produkttyp	Klister och lim
Densitet (kg/l)	1.06
Torrhalt: Vikt %	22
Torrhalt: Vol %	17
Almindelig sträckförmåga (m ² /litr.)	5
[wetgoodTDSCoverageLong]	6
[wetgoodTDSCoverageShort]	4
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +15°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RH.
Utspädning	Ska inte förtunnas
Rengöring av verktyg osv.	Vatten och såpa

Nuvarande TDS version

januari 2019

Ersätter TDS version

september 2010