

Tapetlim non-woven

Produktbeskrivning

REFLEKT Adhesive for Non-woven Wallpaper, speciellt framtaget till moderna non-woventapeter, fungerar även utmärkt till traditionella papperstapeter.

Användning

Används inomhus i torra utrymmen för uppsättning av sågspånstapet, papperstapet och non-woventapet.

Underlag

Se till att underlaget är rent, torrt och fast.

Applicering

Målade ytor tvättas av med REFLEKT Målartvätt. Blanka ytor mattslipas.

Starkt sugande underlag, som puts, betong och spacklade ytor ska grundmålas eller förlimmas.

Låt torka ett dygn före tapetsering.

Förlimning görs med samma lim, utspätt 50/50 med vatten.

Vid tapetsering med non-woventapeter och väv rollas limmet rikligt på väggen, motsvarande 1–2 våders bredd. Låt torka några minuter på väggen innan uppsättning för bättre klibb.

Vid tapetsering med papperstapeter stryks limmet flödigt på baksidan av tapeten. Se till att kanterna får ordentligt med lim så att skarvarna sen inte glipar.

Vik baksidorna mot varandra och låt dra ca. 5 minuter så att pappret sväller och suger åt sig limmet.

Fäst våden högst upp och se till att den hänger i lod innan du stryker fast tapeten med tapetverktyget och pressar försiktigt ut luften, uppifrån och ner, inifrån och ut i fiskbensmönster. Passa in nästa våd efter ev. mönsterpassning.

Sätt den kant i kant och pressa ut luften på samma sätt som föregående. Renskar tapeten mot tak och golv med tapetkniv.

Byt rakblad ofta så det alltid blir ett skarpt snitt.

Tvätta omedelbart bort limrester på tapetens framsida med målarsvamp och ljummet, rent vatten.

Var frikostig med vattnet, gnugga inte då det kan skada ytan och utseendet.

Miljöinformation

Ta bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring. Flytande färgrester ska inte hållas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver. Ta hand om överbliven färg så att du kan använda den igen. Så minskar du effektivt produktens miljöpåverkan.

Förvaring

Svalt, frostfritt och väl tillsluten.

SPECIFIKATIONER

Densitet (kg/l)	1,05
Torrhalt: Vikt %	15–17
Torrhalt: Vol %	15–17
Normal sträckförmåga (m ² /litr.)	4–5
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +18°
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 70% RH
Torktid vid 20°C, 60% RF (timmar)	48
Utspädning	Vatten, vid förlimning 50/50
Rengöring av verktyg osv.	Vatten och tvål

Nuvarande TDS version: Juni 2023