

# Adhesive 270 Papper og Non-woven

Fiona lim är vattenhaltiga lim för uppsättning av väggbeklädnad.

## Produktbeskrivning

Färdigblandat, transparent och förstärkt lim. För uppsättning av sågspånstapet, papperstapet och non-woven tapet, där limmet appliceras på baksidan av tapeten.

- Tapetlim
- Färdigblandat
- Lämpligt för lim-/tapetmaskin



## Märkningar



---

Name: 10 L



---

Name: 3 L



---

Name: 0,75 L



## Användning

Inomhus i torra utrymmen för uppsättning av sågspånstapet, papperstapet och 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 baksidan av tapeten med pensel, rulle eller lim-/tapetmaskin.  
Anpassa skiktjocklek efter underlag och väggbeklädnad.  
Applicera enhetligt vått i vått och avsluta med att stryka/rulla i samma riktning.  
Papperskvalitet bör normalt dra ca 10 min innan uppsättning.  
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 och sprickbildning.  
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

Ta bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal mijdostation. 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 försluten

**Skyddsutrustning:** Sprutning: Överdragsdräkt, helmask med kombinationsfilter. Målning: Ögonskydd, Handskar. Slipning: Andningsskydd.

## Tekniska data

Produkttyp	Klister och lim
Densitet (kg/l)	1.03
Torrhalt: Vikt %	12
Torrhalt: Vol %	9
Almindelig sträckförmåga (m <sup>2</sup> /litr.)	5
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +15°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RH.
Utspädning	Vatten, ska vanligtvis inte förtunnas
Rengöring av verktyg osv.	Vatten

**Nuvarande TDS version**

januari 2021

**Ersätter TDS version**

oktober 2020