

# Pulverklister

## Produktbeskrivning

Transparent förstärkt lim. För uppsättning av sågspånstapet, papperstapet och non-woven tapet. Limmet appliceras på baksidan av tapeten. För uppsättning av non-woven tapeter, där limmet appliceras på väggen.

- **Tapetlim non-woven**
- **Blandas med vatten**
- **Också för förlimning**



## 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

Pensel eller rulle.  
Anpassa skiktjocklek efter underlag och väggbeklädnad.  
Blandning: 1 påse pulver hälls långsamt under omrörning i en hink kallt vatten till en jämn konsistens.  
Mængd beror på användningsområde.  
För uppsättning av tapeter 3-4 l/påse. För förlimning 8 l/påse.  
Låt det stå i 3-5 minuter och rör om igen och låt limmet stå i minst 15 min. innan användning.  
När du sätter upp sågspånstapet och papperstapet, applicera limmet på baksidan av tapeten.  
Papperskvalitet bör normalt dra ca 10 min innan uppsättning.  
Vid uppsättning av non-woven tapeter kan limmet appliceras på baksidan av tapeten eller direkt på väggen.  
Låt limmet torka en kort stund 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.

Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal mjjöstation.

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.

Då minskar du effektivt produktens miljöpåverkan.

**Förvaring:** Svält, frostfritt och väl försluten

## Tekniska data

---

Normal sträckförmåga (m<sup>2</sup>/ltr.)

5

---

Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning

Min. +15°C

---

Luftfuktighet

Max. luftfuktighet 80 % RH.

---

Utspädning

Vatten

---

Rengöring av verktyg osv.

Vatten

---

## Nuvarande TDS version

mars 2024

## Ersätter TDS version

augusti 2022