

# 378 Vävlim extra

## Produktbeskrivning

Färdigblandat, transparent och extra förstärkt lim. För uppsättning av väggbeklädnad, där limmet appliceras på väggen.

- Lim, väggbeklädnad
- Extra starkt
- Kan appliceras med sprutning



## Märkningar



## Användning

Inomhus i torra utrymmen för uppsättning av väggbeklädnad 130–250 g/m<sup>2</sup>, t.ex. förbehandlad glasfilt, förbehandlad fiberfilt, strukturfilt och glasväv.

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 med Fluren 37.

Vattenlöslig missfärgning, nikotin och sot rengörs med Fluren 49 och behandlas med Stop Primer.

Hårda, jämna underlag mattslipas och grundmålas efter behov med Fix Primer.

Sprickor, ojämnheter och hål spacklas.

Absorberande och porösa underlag grundas med Förankringsgrund.

Obehandlade, målade och tapetserade underlag grundmålas med Combi Primer.

## Applicering

På vägg med pensel eller rulle.

Anpassa skiktjocklek efter underlag och väggbeklädnad.

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

Låt limmet torka en liten stund innan uppsättning av väggbeklädnad.

Skilnad 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 applicerat på framsidan 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.

Kan övermålas när väggbeklädnad och lim har torkat till fullo.

Belasta ytan med försiktighet tills limmet är helt genomhärdat.

## OBS!

Säkerställ god ventilation under och efter uppsättning.

## Miljöinformation

Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver.

Tag bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring.

Färg och rengöringsvätska får inte släppas ut i avlopp, utan samlas upp och omhändertas som miljöavfall.

Tomma och torra emballage sorteras som plast, metallhandtag bör avlägsnas och sorteras som metall.

Förvara överbliven färg på rätt sätt så att rester kan användas och miljöpåverkan minimeras.

## Förvaring

Svalt, frostfritt och väl försluten

## Skyddsutrustning

Skydda hud och ögon mot stänk med lämpliga kläder, handskar och glasögon.

Undvik inandning av spraydimma och slipdamm.

Använd lämplig skyddsutrustning, se säkerhetsdatablad för ytterligare information.

## Kompletterande info

För denna produkt finns en: [Environmental Product Declaration](#)

## Tekniska data

Densitet (kg/l)	1.05
Torrhalt: Vikt %	25
Torrhalt: Vol %	21
Normal sträckförmåga (m <sup>2</sup> /litr.)	5
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +15°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RH.
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	4
Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	12
Utspädning	Ska inte förtunnas
Rengöring av verktyg osv.	Vatten
Country of Origin	Denmark

## Nuvarande TDS version

januari 2025

## Ersätter TDS version

december 2024