

Lim Extra Strong

Produktbeskrivelse

Ferdigblandet, transparent ekstra forsterket lim. Til oppsetting av veggkledning der limet påføres på veggen.

- Lim, veggkledning
- Ekstra sterk
- Kan påføres med sprøyte



Anvendelse

Innendørs i tørre rom til oppsetting av veggkledning 130–250 g/m², f.eks. forbehandlet glassfilt, forbehandlet fiberfilt, strukturfilt og glassvev.

På betong, lettbetong, puss, gipskartong, fibergips, trefiberplater, finérplater, sponplater og sandsparklede overflater.

Underlag

Skal være rent, tørt, fast og egnet til overflatebehandling.

Behandling

Løstsittende materiale og maling fjernes ved rensing og sliping.

Smuss, skitt, fett og materiale som kan overføres til andre ting, fjernes med Fluren 37.

Vannoppløselig misfarging, nikotin og sot rengjøres med Fluren 49 og behandles med Stop Primer.

Harde, glatte underlag slipes matt og grunnmales etter behov med Fix Primer.

Revner, ujevnheter og hull sparkles.

Sugende og porøse underlag grunnes med Forankringsgrunning.

Ubehandlede, malte og tapetserte underlag grunnes med Combi Primer.

Påføring

På vegg med pensel eller rulle.

Avstem lagtykkelse til underlag og veggkledning.

Påfør ensartet vått i vått og avslutt med å stryke/rulle i samme retning.

La festemiddelet tørke kort før oppsetting av veggkledning.

Forskjell i lagtykkelse eller uens struktur kan resultere i uensartet overflate.

Utilstrekkelig lagtykkelse medfører risiko for luftbobler og mangelfull festing.

Overdreven lagtykkelse medfører risiko for krakelering, revnedannelse og synlige skjolder.

Festemiddel påført forsiden kan medføre synlige skjolder.

Kulde/varme kan påvirke materialets viskositet.

Kondensdannelse under tørking/herding må ikke forekomme.

Kulde og økt luftfuktighet forlenger tørketiden og gjennomherdingen.

Økt temperatur og lav luftfuktighet reduserer tørketiden og gjennomherdingen.

Gjennomfør alltid prøvebehandling for kontroll og godkjenning av feste og resultat.

Forventet resultat

Ensartet og fastsittende overflate.

Sperrer ikke for gjennomslag fra kvister og vannoppløselige fargestoffer, vannskjolder og nikotin.

Kan overmales når veggkledningen og festemiddelet er helt tørre.

Belast overflaten med forsiktighet til festemiddelet er helt gjennomherdet.

OBS!

Sørg for god utlufting under og etter oppsetting.

Miljøinformasjon

Fjern mest mulig maling fra verktøyet før rengjøring.

Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon.

Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger.

Ta vare på malingsrester, så at du kan bruke malingen om igjen.

Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

Oppbevaring: Kjølig, frostfritt og tett tillukket

Tekniske data

Produkt type	Klister og Lim
Densitet (kg/l)	1.05
Tørstoff vekt (%)	25
Tørstoff vol (%)	21
Vanlig rekkeevne (m ² /ltr.)	5
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +15°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	2
Fortynning	Skal ikke fortynnes
Rengjøring av verktøy osv.	Vann

Nåværende TDS Versjon

mars 2024

Erstatter TDS Versjon

juni 2022