

Pulverklister

Produktbeskrivelse

Transparent forsterket lim. Til oppsetting av sagflistapet, papirtapet og non-woven tapet. Limet påføres på baksiden av tapetet. Til oppsetting av non-woven tapeter der limet påføres på veggen.

- Tapetlim non-woven
- Bland med vann
- Også for forliming



Merking



Anvendelse

Innendørs i tørre rom til oppsetting av sagmuggtapet, papirtapet og non-woven tapet. 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 ved rengjøring.

Vannoppløselig misfarging, nikotin og sot rengjøres og behandles med sperrende grunnmaling.

Harde, glatte underlag slipes matt og grunnmales.

Revner, ujevnheter og hull sparkles.

Sugende og porøse underlag grunnes.

Ubehandlede, malte og tapetserte underlag grunnmales.

Påføring

Pensel eller rulle.

Avstem lagtykkelse til underlag og veggkledning.

Blanding: 1 pose pulver helles sakte under omrøring i en spann med kaldt vann til en jevn konsistens.

Mengden avhenger av bruksområde.

For oppsetting av tapet 3-4 l/pose. For forliming 8 l/pose.

La det stå i 3-5 minutter og rør igjen og la limet stå i minimum 15 min. før bruk.

Når du setter opp sagflistapet og papirtapet, påfør limet på baksiden av tapetet.

Papirkvaliteten skal normalt trekke ca. 10 min. før oppsetting.

Ved oppsetting av non-woven tapet kan limet påføres baksiden av tapetet eller direkte på veggen.

La limet tørke kort før du setter opp.

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 og revnedannelse.

Festemiddel påført forsiden av tapetet 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.

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

Vanlig rekkeevne (m ² /litr.)	5
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +15°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Fortynning	Vann
Rengjøring av verktøy osv.	Vann

Nåværende TDS Versjon

desember 2024

Erstatter TDS Versjon

mars 2024