

Filt & Vækklæber

Egenskaber

Færdigblandet, transparent forstærket klæber. Til opsætning af let vægbeklædning hvor klæberen påføres væggen.

Mærkninger



Name: 12 L



Anvendelse

Indendørs i tørre rum til opsætning af let vægbeklædning 30-130 g/m², f.eks. glasfilt, fiberfilt, strukturfilt og glasvæv. På beton, letbeton, puds, gipskarton, fibergips, træfiberplader, finerplader, spånplader og sandspartlede overflader.

Underlag

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

Behandling

Løstsiddende materiale og maling fjernes ved afrensning og slibning.
Smuds, snavs, fedt og afsmittende materiale fjernes ved rengøring.
Vandopløselig misfarvning, nikotin og sod rengøres og behandles med spærrende grundmaling.
Hårde, glatte underlag matslibes og grundmales.
Revner, ujævnheder og huller spartles.
Sugende og porøse underlag grundes.
Ubehandlede, malede og tapetserede underlag grundmales.

Påføring

På væg med pensel, rulle eller sprøjte og efterrulning.
Afstem lagtykkelse til underlag og vægbeklædning.
Påfør ensartet vådt i vådt og afslut ved at stryge/rulle i samme retning.
Lad klæberen tørre kort inden opsætning af vægbeklædning.
Forskel i lagtykkelse eller uens struktur kan resultere i uensartet overflade.
Utilstrækkelig lagtykkelse medfører risiko for blæredannelse og mangelfuld vedhæftning.
Overdreven lagtykkelse medfører risiko for krakelering, revnedannelse og synlige skjolder.
Klæber påført forsiden kan medføre synlige skjolder.
Kulde/ varme kan påvirke materialets viskositet.
Kondensdannelse under optørring/hærdning må ikke forekomme.
Kulde og øget luftfugtighed forlænger tørretid og gennemhærdning.
Øget temperatur og lav luftfugtighed reducerer tørretid og gennemhærdning.
Gennemfør altid prøvebehandling for kontrol og accept af vedhæftning og resultat.

Forventet resultat

Ensartet og fastsiddende overflade.

Spærrer ikke for gennemslag fra knaster og vandopløselige farvestoffer, vandskjolder og nikotin.

Kan overmales når vægbeklædning og klæber er helt tør.

Belast overfladen med forsigtighed til klæberen er fuldt gennemhærdet.

OBS!

Sørg for god udluftning under og efter opsætning.

Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før afvaskning i vand. Hæld ikke rest af flydende maling i afløb, aflever det på den lokale genbrugsstation. Minimer dit malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget der skal bruges. Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning således minimeres.

Opbevaring af ubrudte og brudte emballager: Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Tekniske data

| | |
|--|------------------------------|
| Produkttype | [14] |
| Massefylde (kg/l) | 1.04 |
| Tørstof vægt (%) | 20 |
| Tørstof vol. (%) | 16 |
| Almindelig rækkeevne (m ² /litr.) | 5 |
| Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning | Min. +15°C |
| Luftfugtighed | Maks. luftfugtighed 80 % RF. |
| Fortynding | Skal ikke fortyndes |
| Rengøring af værktøj m.v. | Vand |

Nuværende TDS Version

december 2021

Erstatter TDS Version

juli 2021