

380 Fugtstabil klæber

Flügger Adhesive er vandige klæbere til opsætning af vægbeklædning.

Egenskaber

Færdigblandet, transparent fugtstabil klæber. Anvendes til overflader der udsættes for skiftende fugtpåvirkning. Til opsætning af vægbeklædning hvor klæberen påføres væggen.

- Klæber, vægbeklædning
- Fugtstabil
- Kan sprøjtepåføres



Anvendelse

Indendørs i rum udsat for skiftende fugtighed til opsætning af vægbeklædning, f.eks. glasfilt, fiberfilt, strukturfilt og glasvæv. På beton, letbeton, puds og overflader spartlede med fugtstabil sandspartelmasse.

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 med Fluren 37.
Vandopløselig misfarvning, nikotin og sod rengøres med Fluren 49 og behandles med Stop Primer.
Hårde, glatte underlag matslibes og grundmales efter behov med Fix Primer.
Revner, ujævnheder og huller spartles.
Sugende og porøse underlag grundes med Forankringsgrunder.

Påføring

På væg med pensel, rulle eller sprøjte.
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 fugtstabil overflade.

Tåler ikke koncentreret vandpåvirkning eller konstant fugtpåvirkning.

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.

Anvendes ikke til overflader hvor der er krav til vand- og damptæt vådrumssikring.

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: Kølgt, frostfrit og tæt tillukket

Beskyttelsesudstyr: Sprøjtning: Overtræksdragt, helmaske med kombinationsfilter. Pensel/rullepåføring: Beskyttelsesbriller og handsker. Slibning: Åndedrætsværn.

Supplerende Info

Registreret i Nordic Ecolabelling Building Products Database for produkter, der kan anvendes i Svanen-mærket byggeri.

Tekniske data

Produkttype	Klæber & lim
Massefylde (kg/l)	1.05
Tørstof vægt (%)	31
Tørstof vol. (%)	27
Almindelig rækkeevne (m ² /litr.)	5
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +15°C
Luffugtighed	Maks. luffugtighed 80 % RF.
Fortynding	Skal ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.	Vand

Nuværende TDS Version

januar 2021

Erstatter TDS Version

oktober 2020