

Produktdatablad

Flügger Flutex 2S

Flügger

Produktegenskaper

Fylldig PVA-maling av høy kvalitet med god dekkevne. Gir en pen, helmatt og refleksfri overflate. Flutex 2S er merket med EU-blomsten

- Pen, helmatt og refleksfri
- Flott og ensartet resultat fra alle vinkler
- God i sterkt sidelys

Registrert i Nordic Ecolabelling Building Products Database for produkter som kan brukes i Svanemerket byggevirkosomhet.

Anvendelse

Flutex 2S er særdeles velegnet til tak hvor det kreves jevne og glatte overflater med minimal struktur f.eks gipsplatetak med eller uten glassfilt.



Den refleksfrie

overflate er også velegnet på store sammenhengende takarealer eller hvor lys fra store glassarealer normalt vil avsløre sammenstrykninger og forskjell i rullestruktur. Flutex 2S har vesentlig bedre egenskaper ved flekkreparasjoner enn andre takmalinger. Flutex 2S finnes også i spesialfarge ultramarineblå og svart. Disse er ikke egnert til flekkreparasjoner.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredyktig.

Rengjøring før nymaling foretas med Fluren 37 Grovrent. Lett smittende eller sugende flater grunnes med Flügger Forankringsgrunner. Påføres med pensel, rulle eller sprøyte. Isolerer ikke mot gjennomslag fra vannløselige fargestoffer, vannskjolder eller nikotin. Er det risiko for gjennomslag, grunnes med Flügger Interior Stop Primer eller Flügger Iso 5.

Flutex 2S i 120 l. emballage:

Ved lave temperaturer blir produktet tykkere og vanskelig og pumpe. Det er derfor viktig at oppbevaring skjer i temperert miljø (ca. 20°C).

Valg av dyse ved bruk av graco sprøyteanlegg Ultramax 695, 765, 1095 eller Mark V: Vi anbefaler dyse nr. 517, 519 eller 521 til store oppgaver.

God praksis

Ved påføring av spesialfargene ultramarineblå og svart er det viktig å benytte samme produksjonsnr. samt rulle/stryke samme vei for å unngå skjolder.

Oppbevaring av åpnet/uåpnet forpakning: Kjølig, frostfritt, og tett.
Verneutstyr ved: Sprøyting: Overtrektdress, helmasket med kombinasjonsfilter. Maling: Vernebriller, hansker. Sliping: Vernebriller, støvmaske.

Miljøinformasjon: Fjern mest mulig maling fra verktøy før avvaskning i vann. 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.

Tekniske data

| | |
|-------------------------|--|
| Type: | PVA-maling |
| Egenvekt: | 1,38 kg/liter |
| Glans: | 2, helmatt |
| Tørrstoff: | Vekt%: 55 Vol%: 35 |
| Forbruk: | 8-9 m ² /l, avhengig av underlag og påføringsmetode |
| Påføringstemp.: | Min. arbeidstemperatur under påføring og tørking/herding +5°C, maks luftfuktighet 80%RF |
| Tørketid v/20°C, 60%RF: | Støvtørr: 2 timer Gjenbehandlingstørr: 4 timer Gjennomherdet: Flere døgn |
| Total emisjon: | Jf. EN16000-9:2006: < 110 µg/m ² h etter 28 dager Oppfyller emisjonskrav iht. EN 15251 |
| Vaskbarhet: | Klasse 3, i henhold til EN 13300 |
| Fortynning: | Vann |

Rengjøring av verktøy databladet er det samme.

Oppbevaringsinformasjon på etiketten, evt. se håndboken og retteslinnet www.flugger.no

Alle opplysninger er basert på gjeldende lovgivning, laboratorieforsøk og praktiske erfaringer.

Kontakt: produktstupportno@flugger.com tlf. +47 23 30 21 95.

9.7.2019

Flügger datablade

Miljø og sikkerhet:
Nøkkel: FLUTEX 2S

Se sikkerhetsdatablad
Januar 2018 erstatter mai 2017