

Produktdatablad

Flügger Interior High Finish 90

Produktegenskaper

Akryl lakkmalning som gir en hard, meget robust og rengjøringsvennlig overflate med en ekstra flott finish.

Isolerer ikke mot gjennomslag fra vannoppløslige fargestoffer, vannskjolder og nikotin. Kulører kan gi en mindre avsmittning i den første tid den brukes.

Glans 90, helblank. Hvite nyanser og base 1 er merket med miljømerket Eco-label.

- Ekstra flott halvblank finish
- Meget hard og robust
- Meget rengjøringsvennlig overflate

Anvendelse

Anvendes innendørs til treverk, hvor det ønskes en hard og holdbar overflate med en meget pen finish. F.eks. dører, karmen, utforinger, kjøkkenskap, møbler og rustbeskyttet jern og metall.

Anvendelig også til innvendig vinduer, falser og kanter.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt, fast og egnet til malebehandling.

Avsmittende og løs maling fjernes. Rengjøring innen nymaling foretas med Fluren 37 Grovrent. Kvister og fett tre grunnes med Flügger Interior Wood Sealer. Nytt eller bart tre grunnes Flügger Interior Wood Primer. Harde, blanke og glatte overflater mattslipes, og grunnes evt. med Flügger Interior Fix Primer. Påfør med pensel, rulle eller sprøyte. Beste resultat oppnås ved minimum 2 strøk. Skal ikke fortynnes ved sprøytepåføring.

Rengjøring og vedlikehold

Rengjør med Fluren 32 Universalrent etter behov. Eventuelle skader og skrammer flekkes med samme maling som opprinnelig er benyttet.

God praksis

I den første tiden etter at emnet er malt, skal det behandles med forsiktighet for ikke å skade overflaten.

OBS: Når panel e.l. males, kan bart treverk med tiden komme til syne. Dette skyldes at treet trekker seg sammen ved lav luftfuktighet, som f.eks. om vinteren.

Tekniske data - hvit

Type:	Vanntynnbar akryl lakkmalning
Egenvekt:	1,3 kg/liter
Glans:	90, helblank
Tørrstoff:	Vekt%: 49 Vol%: 38
Forbruk:	8-10 m ² pr. liter
Påføringstemp:	Min. arbeidstemp. under påføring og og tørking: +5°C. Maks.luftfuktighet 80% RF
Tørketid ved 20°C, 60% RF:	Støvtørr: 1 time Gjenbehandlingstørr: 6 timer. Ved lavere temperaturer og/eller høyere luftfuktighet forlenges gjenbehandlingstiden.
Total emisjon :	Gjennomherdet: Flere døgn Jf. EN16000-9:2006:< 10 µ/m ² etter 28 døgn
Fortynning:	Vann. Skal ikke fortynnes ved sprøytepåføring
Rengjøring:	Vann og såpe
Oppbevaring:	Kjølilg, frostfritt og i tett emballasje

Miljø og sikkerhet:

Se sikkerhetsdatablad

November 2012, erstatter april 2012

Fjern mest mulig maling fra verktøy før avvasking i vann, hell ikke rester av

flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon.

Nøkkel: INT HI 90

Sjekk alltid at produktdatabladet er det seneste.

Se forøvrig informasjon på etikett samt evt. behandlingsanvisning på www.flugger.no

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

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