

Interior High Finish 20

Flügger Interior er vannbaserte emaljer til ferdigbehandling av tre og metall innendørs. Produktene er lette å bruke og gir en flott overflate med emaljeaktig karakter.

Produktbeskrivelse

Akryl lakkmalning med bløt, smidig konsistens og god sammenflyting. Anbefales til emner der det er høye estetiske og middels funksjonelle krav.



- Bra sammenflyting
- Hard overflate
- Halvmatt overflate

Merking



Name: Base 3



Name: Hvit



Name: Base 1



Name: RAL9010



Name: Sort



Name: Råhvit / S0500-N



Name: Base 4



Anvendelse

Dører, dørkarmer, profilbord, innfatninger, fotlister, kjøkkendører, vinduer, lysåpninger, vinduskarmer, paneler, møbler og rustbeskyttet jern og metall.

Underlag

Skal være grunnet, rent, tørt, fast og egnet til overflatebehandling.

Fremgangsmåde

Løstsittende materiale og maling fjernes ved rensing og sliping.

Smuss, skitt, fett og smittende materialer fjernes med Fluren 37.

Vannløselig misfarging, nikotin og sot rengjøres med Fluren 49 og behandles med Iso Primer.

Harde, glatte underlag slipes matte og grunnes etter behov med Fix Primer.

Sprekker, ujevnheter og huller må sparkles.

Nytt eller bart rensset tre grunnes med Stop Primer.

Påfør 1–2 ganger. Noen farger krever ekstra behandling.

Påføring

Pensel, rulle eller sprøyte

Tilpass valg av verktøy til kravet til finish

Påfør vått-i-vått, avslutt ved å stryke/rulle i samme retning.

Bruk alltid samme batchnummer på sammenhengende/ubrutte overflater.

Forskjell i overflatestruktur kan resultere i avvikende nyanser

Kulde/varme kan påvirke materialets viskositet

Materialtemperatur ved sprøyting min. 12 °C.

Kondensdannelse under tørking/herding må ikke forekomme.

Kulde og økt luftfuktighet forlenger tørketid, gjennomherding og tid til gjenbehandling

Økt temperatur og lav luftfuktighet reduserer tørketid og gjennomherding

Gjennomfør alltid prøvebehandling for kontroll og aksept av vedheft og resultat

Forventet resultat

Halvmatt hard overflate.

Bra sammenflyting og emalje lignende finish.

Tåler vanlig smuss, bruksbetinget slitasje og rengjøring med universelt rengjøringsmiddel, myk børste, vann og klut.

Sterke, spesielt mørke nyanser er mer sarte enn lyse ved slitasje og berøring.

Avsmittning på grunn av overskuddspigment kan forekomme.

Sperrer ikke for kvist og vannløselige fargestoffer, vannskjolder og nikotin.

Overflaten må kun belastes forsiktig inntil malingen er helt gjennomherdet.

Miljøinformasjon

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. 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 lukket

Tekniske data

Produkt type	Akryl lakkmalings
Glans	20;Halvmatt
Densitet (kg/l)	1.29
Tørstoff vekt (%)	53
Tørstoff vol (%)	41
Almindelig rekkeevne (m ² /ltr.)	9
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +10°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	1
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	6
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Emisjon jf. ISO 16000-9:2011 (< µg/m ² h etter 28 dager)	10
Vaskbarhet iht. EN-13300/ISO-11998	Class 1
Fortynning	Vann. Fortynnes ikke ved sprøyting.
Rengjøring av verktøy osv.	Vann

Nåværende TDS Versjon

desember 2021

Erstatter TDS Versjon

mai 2021