

Strong Finish 40

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

PU-forsterket lakkmalning med fyldig konsistens og optimal sammenflyting. Anbefales til emner der det er spesielt høye estetiske og funksjonelle krav.

- Optimal sammenflyting
- Ripefast overflate
- Halvblank overflate



Anvendelse

Dører, dørkarmer, innfatninger, fotlister, kjøkkendører, bordplater, vinduer, lysåpninger, vinduskarmer, paneler, møbler og rustbeskyttet jern og metall. Kan også brukes utendørs på korrosjonsbeskyttet jern og metall.

Underlag

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

Behandling

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 renset 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 tørring/herding må ikke forekomme.

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

Økt temperatur og lav luftfuktighet reduserer tøretid og gjennomherding

Gjennomfør alltid prøvebehandling for kontroll og aksept av vedheft og resultat

Forventet resultat

Halvblank dekket, spesielt robust, riperfast og vannfast overflate.

Optimal sammenflyting og emalje lignende finish.

Tåler økt 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.

Avsmitting 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

Glans	40;Halvblank
Densitet (kg/l)	1.26
Tørstoff vekt (%)	49
Tørstoff vol (%)	35
Almindelig rekkeevne (m ² /ltr.)	9
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørring/herding	Min. +10°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	2
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	6
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Fortynning	Vann. Fortynnes ikke ved sprøyting.
Rengjøring av verktøy osv.	Vann

Nåværende TDS Versjon

november 2022

Erstatter TDS Versjon

juli 2022