

PU Enamel 20

Produktbeskrivelse

PU forstærket emalje med fyldig konsistens og optimal sammenflydning.

Anvendelse

Køkkenlåger, bordplader, døre, dørkarme, indfatninger, fodlister, vinduer, lysninger, vindueskarme, paneler, møbler og rustbeskyttet jern og metal.



Underlag

Skal være grundet, 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 Iso Primer.
Hårde, glatte underlag matslibes og grundmales efter behov med Fix Primer.
Revner, ujævnheder og huller spartles.
Nyt eller bart afrenset træ grundes med Stop Primer.
Påfør 1-2 gange. Nogle kulører kræver ekstra behandlinger.

Påføring

Pensel, rulle eller sprøjte
Afstem valg af værktøj med krav til finish
Påfør vådt i vådt og afslut ved at stryge/rulle i samme retning
Anvend altid samme batch nummer på sammenhængende/ubrudte overflader
Forskel i overfladestruktur kan resultere i nuanceafvigelse
Kulde/ varme kan påvirke materialets viskositet
Materialetemperatur ved sprøjtning min 12°C
Kondensdannelse under optørring/hærdning må ikke forekomme
Kulde og øget luftfugtighed forlænger, tørretid, gennemhærdning og genbehandlingsinterval
Øget temperatur og lav luftfugtighed reducerer tørretid og gennemhærdning
Gennemfør altid prøvebehandling for kontrol og accept af vedhæftning og resultat

Forventet resultat

Halvmat, dækket, særlig robust, ridsefast og vandfast overflade.
Optimal sammenflydning og emaljeagtig finish.
Tåler øget tilsmudsning, brugsbetinget slid og rengøring med universal rengøringsmiddel, blød børste, vand og klud.
Stærke især mørke nuancer er mere sarte end lyse ved slid og berøring.
Afsmitning grundet overskudspigment kan forekomme.
Spærrer ikke for gennemslag fra knaster og vandopløselige farvestoffer, vandskjolder og nikotin.
Belast overfladen med forsigtighed til malingen er fuldt gennemhærdet.

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: Kølrigt, frostfrit og tæt tillukket

Supplerende Info

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

Tekniske data

Produkttype	PU-emaIje
Glans	Halvmat;20
Massefylde (kg/l)	1.3
Tørstof vægt (%)	50
Tørstof vol. (%)	37
Almindelig rækkeevne (m ² /ltr.)	9
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +10°C
Luffugtighed	Maks. luffugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	2
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	6
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Vaskbarhed iht. EN-13300/ISO-11998	Klasse 1
Fortynding	Vand. Ved sprøjtning fortyndes ikke.
Rengøring af værktøj m.v.	Vand

Nuværende TDS Version

januar 2023

Erstatter TDS Version

december 2021