

TECHNISCHE GEGEVENS Nr.514



mix Vorlack

Thixotrope voorlak, snel schuurbaar,
voor binnen en buiten

I. Materiaal

einZA mix Vorlack is een aromaat vrije, geurarme voorlak voor hoogwaardig schilderwerk voor binnen en buiten.

Efficiënt voorstrijken met deze thixotrope grond- en snelschuurprimer met hoge stabiliteit en uitstekende kantendekking resulteert in matte, zeer goed lopende oppervlakken met hoge volheid en zeer goede dekkraft, de optimale basis voor latere aflakken met alle watergedragen en alkydhars gebaseerde einZA lakken.

einZA mix Vorlack met uitstekende schuureigenschappen droogt snel, is aangenaam eenvoudig aan te brengen en is door zijn milde geur bijzonder gebruiksvriendelijk en daarom ook bijzonder geschikt als radiatorprimer.

Soort materiaal	thixotrope voorlak, snel schuurbaar voor binnen en buiten
Toepassing	voorlak voor veeleisende kwaliteitslakken op hout- en metaaloppervlakken voor binnen en buiten
Kleuren	wit, alsmede een groot aantal kleuren over einZA mix
Glansgraad	mat
Soortelijk gewicht	ca. 1,60 = 1.600 g/l
Bindmiddel	alkydharsen
Pigment	titaandioxide, lichtechte kleurpigmenten en hoogwaardige vulstoffen
Temperatuurbestendig	tot 120 °C
Verpakking	3 l - 1 l

II. Eigenschappen en verwerkingsvoorschriften

Dekkracht / vloeiing / vulling	zeer goed weerbestendigheid / hechting / elasticiteit voldoen aan de eisen van de DIN-normen en de VOB-voorwaarden
Lichtbestendigheid	zeer goed
Verdraagzaamheid	niet met andere producten mengen
Verdunning	
Kwasten en rollen voor het spuiten (alleen in gesloten systemen) (airless) spuiten	onverdund - einZA mix Vorlack is gebruiksklaar ingesteld einZA Lackverdunnung AF of einZA Lackverdunnung-Terpentinersatz onverdund, geschikt voor zuiger- en membraanapparaat
Droogtijden (20 °C, 65 - 75 % rel. r.v. 80 µm natte verffilm)	ca. 1 uur. stofdroog / ca. 5 Std. gripvast
Rendement	ca. 10 - 12 m ² /l = 80 - 100 ml/m ² (afhankelijk van de ondergrond)

z.o.z !

Verwerking

Overschilderbaar	na 8 uur. (20 °C, 65 - 75 % rel. r.v. 80 tot 100 µm natte verffilm)
Schuurbaar	na 8 Std. (20 °C, 65 - 75 % rel. r.v. 80 tot 100 µm natte verffilm)
Reiniging gereedschap	einZA Lakverdunding AF of einZA Lakverdunding of terpentine

III. Systeemopbouw resp. verwerking

einZA mix Vorlack als hoogwaardige, sneldrogende primer voor binnen en buiten geeft zeer goed dekkende, vullende primers met zeer goede vloeiende eigenschappen. De grondlaag voor hoogwaardige lakken in systeemopbouw met de op alkydhars gebaseerde of watergedragen zijdematte, zijdeglanzende of hoogglanzende einZA witte en gekleurde lakken.

einZA mix Vorlack is geformuleerd zonder aromaten en is bijzonder gebruiksvriendelijk door zijn milde geur.

A. systeem opbouw op hout, binnen

Oude verflagen op draagkracht controleren met behulp van een kruisproef, oude verflagen die niet draagkrachtig zijn, moeten volledig worden verwijderd. met alle noodzakelijke nevenwerkzaamheden. Goed hechtende oude verflagen moeten zorgvuldig worden gereinigd, geschuurd en afgestoft. Voorschriften van de huidige editie van de BFS-folder nr. 20 "Testen die gebruikelijk zijn op bouwplaatsen voor de beoordeling van het oppervlak" moeten in aanmerking worden genomen.

- Plamuren met einZA Plamuur, schuren.
- Voorlakken met einZA mix Vorlack.
- Algemeen: voor het overschilderen is het noodzakelijk het oppervlak te matteren d.m.v. schuren met Scotch-Brite.
- Afwerklaag met de alkydhars gebaseerde en watergedragen einZA witte en gekleurde lakken.

B. systeem opbouw op hout, buiten

Oude verflagen op draagkracht controleren met behulp van een kruisproef, oude verflagen die niet draagkrachtig zijn, moeten volledig worden verwijderd. met alle noodzakelijke nevenwerkzaamheden. Goed hechtende oude verflagen moeten zorgvuldig worden gereinigd, geschuurd en afgestoft. Voorschriften van de huidige editie van de BFS-folder nr. 20 "Testen die gebruikelijk zijn op bouwplaatsen voor de beoordeling van het oppervlak" moeten in aanmerking worden genomen.

- Impregneren van ruw hout (alleen nodig voor zachthout en naaldhout) met einZA Bläueschutz..
- Voorlakken met einZA mix Vorlack.
- Algemeen: voor het overschilderen is het noodzakelijk het oppervlak te matteren d.m.v. schuren met Scotch-Brite.
- Afwerklaag met de alkydhars gebaseerde en watergedragen einZA witte en gekleurde lakken.

C. systeem opbouw op ijzer en staal

Vakkundig ontroesten en reinigen, zo dat walshuid en hamerslag verwijderd zijn en het oppervlak schoon, droog en vetvrij, is. Oppervlaktevoorbereidingsgraad: SA 2 of SA 2 1/2.

- Voorbehandeld metaal eenmaal (binnen) en buiten tweemaal gronderen met einZA Korral-Primer of met einZA All-Grund.
- Opmerking: voor de nabewerking moet een tussenschuurbeurt worden uitgevoerd.
- Voorlakken met einZA mix Vorlack.
- Algemeen: voor het overschilderen is het noodzakelijk het oppervlak te matteren d.m.v. schuren met Scotch-Brite.
- Afwerklaag met de alkydhars gebaseerde en watergedragen einZA witte en gekleurde lakken.

IV. Veiligheidsgegevens en codering

Het product valt onder de wetgeving gevaarlijke stoffen.

Alle noodzakelijke aanwijzingen zijn opgenomen in het veiligheidsblad, volgens (EG) wetgeving nr. 1272/2008.

Op ieder moment oproepbaar op www.einzA.com of aan te vragen via sdb@einzA.com.

De coderingen op het etiket raadplegen en aanhouden !

VOS-gehalte naar categorie II der VOS-richtlijn 2004/42/EG

VOS-grenswaarde categorie II A (sub. d)

Lb: max. 300 g/l. naar fase II (2010)

VOS-gehalte van einzA mix Vorlack: < 300 g/l.

Bovenstaand overzicht is nauwkeurig vastgesteld op basis van de huidige stand der onderzoekstechnieken en is bedoeld als richtlijn. Wegens de veellzijdigheid van toepassing en werkmethode zijn ze niet bindend, hebben geen contractuele rechtsverbinding tot gevolg, en ontslaan de verwerker niet van de verplichting onze producten op hun toepassing naar eigen verantwoordelijkheid te testen. Voor het overige geleden onze leverings- en betalingsvoorwaarden. **Uitgave 01/2022**; hiermee verliezen alle voorgaande T.M.-bladen hun geldigheid.