


Vorlack

Branchegevens	Vorlack
Soort materiaal	Hoogwaardige, licht thixotrope voorlak
Toepassingsgebied	Buiten en binnen. Op houten en metalen oppervlakken voorzien van een grondverf, bijv. op ramen, kozijnen, balustrades enzovoort. Goedkeuring conform richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen.
Overeenstemming/controle	
Tint	Wit
Glansgraad	Mat
Bindmiddelbasis	Speciale lange olie alkydhars
Pigmentbasis	Titandioxide en extender
Soort. gewicht	Ca. 1,4 +/- 0,2 g/cm ³
Eigenschappen	Ideaal verloop, goede vulling, hoog dekvermogen, reukarm. Na doordroging goed nat en droog schuurbaar
Geschikte kleurpasta	In de handel verkrijgbare kleurpasta voor lakken, tot max. 5% en aan te kleuren met ZERO MiX
Droogtijd	Stofdroog na circa 6-7 uur. Overschilderbaar na 24 uur, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid
Laagdikte	35 - 40 µm per verflaag
Verwerkingsaad	Kwasten, rollen, spuiten
Verwerkingstemperatuur	Min. + 5 °C voor lucht en ondergrond. Kan bij lagere luchtvochtigheid en ook bij lagere temperaturen worden verwerkt
Materiaalverbruik	Ca. 150 ml/m ²
Opslag	Koel en droog. Aangebroken verpakking goed sluiten. Brandbaar!
Reiniging van het gereedschap	Direct na gebruik met terpentine
Verpakking	375 ml, 750 l, 2,5 l
Systeemopbouw	In het bijzonder in acht te nemen: VOB, deel C, DIN 18363, BFS-merkblad nr.18
Coatingopbouw	Houtondergrond binnen: Eerste laag

Vorlack

Verwerkingsaanwijzing	Eerste laag:	ZERO Vorlack
	Pleisterlaag aanbrengen:	2 x gehele oppervlak met kunsthars-pleisterlaag.
	Intermediate coating:	ZERO Vorlack voldoende aanbrengen.
	Topcoat:	ZERO Satina Seidenglanzlack of ZERO Glanzcolor Buntlack
	Renovatielaag:	Oude verflaag aanloggen en nawassen, losse verfdelen verwijderen.
	Basislaag:	Ruwe kale houten delen met ZERO Universal Haftgrund voorgronden.
	Pleisterlaag aanbrengen:	Vlekkentechniek pleisterlaag resp. gehele oppervlak met kunsthars-pleisterlaag.
	Intermediate coating:	ZERO Vorlack voldoende aanbrengen.
	Topcoat:	ZERO Satina Seidenglanzlack of ZERO Glanzcolor Buntlack
	Herstellaag:	Oude verflaag niet intact. Oude verflaag volledig verwijderen en daarna opbouwen als eerste verflaag.

EU-grenswaarden voor het VOC-gehalte

Categorie: hLb-300 g/l (2010), dit product bevat < 300 g/l VOC

Tabel voor spuitlaag

Inch mm	Nozzlegrootte		Spuihoek	Druk/bar	Verdunning	Viscositeit	Kruislings aanbrengen
airless + aircoat	0,021-0,026	0,53-0,63	40-80°	ca. 150	ca. 5-10%		

Opmerkingen

Vraag in moeilijke gevallen om advies. Raadpleeg EG-veiligheidsinformatieblad!



Certificaat EG-onderzoekscertificaat (module B) en conformiteitsverklaring (DoC) alsook, indien nodig, het nr. van de Amerikaanse kustwacht in ach nemen.

Voor grootschalige toepassing binnen, bijvoorbeeld plafonds en muren, adviseren wij vanwege de typische geur van alkydharslakken gebruik van watergedragen laksystemen zoals bijv. ZERO Aqua-lakken.

Poedercoatings, coil-coating-verflagen en andere kritische ondergronden met ZERO PUR-Haftgrund van een grondeerlaag voorzien.

Bij lagere temperaturen, hogere luchtvochtigheid en groot verbruik wordt de droogtijd langer.

Binnenoppervlakken van meubels en kasten vanwege mogelijke geurhinder niet met oplosmiddelverdunbare verflagen bewerken.