



Colorlak 2-in-1

Grondering en lak met corrosiebescherming



Kleuren	Leverbaar				
	Aantal per pallet	360	672	200	30
	VPE	6 x 0,375 ltr	6 x 0,75 ltr	2 x 2,5 ltr	10 ltr
	verpakking	bus	bus	bus	bus
	verpakkingscode	83	01	03	10
	art.nr.				
vuurrood (RAL 3000)	1317	■	■		
enziaanblauw (RAL 5010)	1321	■	■		
loofgroen (RAL 6002)	1323	■	■		
mosgroen (RAL 6005)	1324	■	■	■	
zilvergrijs (RAL 7001)	1325	■	■		
licht grijs (RAL 7035)	1384	■	■		
noten (RAL 8011)	1385	■	■		
chocoladebruin (RAL 8017)	1386	■	■		
zwart (RAL 9005)	1329	■	■	■	
wit (RAL 9010)	1330	■	■	■	
wit aluminium (RAL 9006)	1388	■	■		
speciale kleuren	1332			■	■
* minimale afname 2,5 ltr					

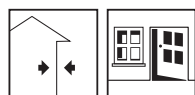
Verbruik

Min. 2 x 60 - 80 ml/m² per laag

Droge laagdikte: ca. 40 - 50 µm



Toepassing



- Binnen en buiten
- Maathoudende houten bouwelementen: bijv. kozijnen en deuren
- Direct op blanke en enigszins geroeste ferrometalen
- Radiatoren



Eigenschappen



- Grondering en aflak in één product
- Hoog vaste stofgehalte (high solid) voor een hoge dekkracht
- Goede vloeiing
- Stoot- en krasvast
- Weer- en UV-bestendig
- Temperatuurbestendig en nagenoeg niet vergelend

Technische gegevens

Dichtheid (20°C)	1,0 - 1,3 gr/cm ³
Viscositeit	ca. 900 - 2500 mPas
Vlampunt	> 60°C
Geur	karacteristiek
Glansgraad	hoogglans

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

Mogelijke systeemproducten

➤ Hout Protect* (2046)

*Biocide producten veilig verwerken. Voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie lezen!

Werkvoorbereiding

■ Eisen aan de ondergrond

Maathoudende houten bouwdelen: houtvochtigheid 11 - 15%.

Beperkt en niet maathoudende houten bouwdelen: houtvochtigheid max. 18%.

■ Voorbereiding

Vuil, vet en losse, oude verflagen volledig verwijderen.

Intacte oude verflagen goed schuren.

IJzer, staal

Grondig roestvrij maken. Schaalvorming en walshuid verwijderen (handmatig ontroesten norm SA 3). Het beste resultaat wordt verkregen met een voorbehandeling door middel van zandstralen norm SA 2,5 (EN ISO 12944-4).

Verwerking



■ Verwerkingsrichtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5°C tot max. +25°C.

Materiaal goed roeren.

Kwasten, rollen, spuiten.

Bekerpistool: nozzle: 1,6 - 1,8 mm; spuitdruk: 2 - 3 bar.

Airless: nozzle: 0,23 - 0,28 mm, materiaaldruk: 70 - 80 bar.

Airmix: nozzle: 0,23 - 0,28 mm, materiaaldruk: 80 - 100 bar, spuitdruk: 1,2 - 2 bar.

Na droging de volgende laag aanbrengen.

Aangebroken verpakking goed sluiten en zo snel mogelijk verwerken.



Verwerkingstip



Tijdens de verwerking en droging het oppervlak tegen regen, wind, zoninwerking en dauw beschermen.

Alkydlakken vertonen op vlakken die niet aan daglicht zijn blootgesteld, bijv. de binnenzijde kozijnen en buitendeuren met name in de sponningen, een meer of minder sterk uitgesproken donkere vergeling.

Briljante, intensieve kleuren, zoals geel, oranje, rood enz. kunnen als gevolg van de gebruikte pigmenten van nature een geringere dekkraft hebben. Het verdient derhalve de aanbeveling bij deze kleuren een met gelijke, beter dekkende kleur voor te strijken of een extra laag in de gewenste kleur aan te brengen.

Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet met het product in contact mogen komen, beschermen en afdekken.

■ Droging

Na ca. 24 uur bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.

Bij lage temperaturen, hoge luchtvochtigheid of overschrijding van de maximum laagdikte kan de doordroging wezenlijk vertragen.

■ Verdunning

Verwerkingsklaar

Gereedschap / reiniging

Kwast, roller, bekerpistool, airless spuitapparatuur

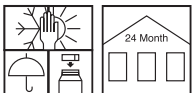


Gereedschap direct na gebruik met Gereedschapsreiniger reinigen.

Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren.

Opslag / houdbaarheid

In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 24 maand.



Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bij verwerking door middel van spuiten adembescherming combinatiefilter min. A/P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.

GIScode

BSL10

Afval

Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen.

Biocide verordening

*Biocide producten veilig verwerken. Voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie lezen!

Declaratie conform VdL-RL 01

Productgroep: alkydharslak, aromaarm

Inhoudstoffen: alkydhars, titaandioxide, ijzeroxidepigment, organisch pigment, talk, alifaten, anti-afzetmiddel, ontschuimingsmiddel, vernettingsmiddel, droogstof (siccatief), anti-velmiddel



VOS conform Decopaint-richtlijn (2004/42/EG)

EU-grenswaarde voor het product (cat. A/j): max. 300 gr/ltr (2010)
Dit product bevat < 300 gr/ltr VOS

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.