

PRODUCT OMSCHRIJVING

Waternverduerbare, high-build grondverf voor industriële toepassing op basis van acrylaatdispersie. Biedt hoog laagdiktebereik, uitstekende dekking en goede schuurbaarheid, zodat één topcoatlaag een duurzame, egale afwerking garandeert.

TECHNISCHE INFORMATIE

Dichtheid	blanke basis	1,26	kg/L
	witte basis	1,32	kg/L
Vaste stof	circa	39	%
Theoretisch rendement		7,75	m ² /L bij 50 µm droog
Glansgraad			mat (primer)

APPLICATIE

Aan te brengen met	airless en airmix spuiten		
Minimale natte laagdikte per arbeidsgang	100		µm
Maximale natte laagdikte per arbeidsgang	250		µm
Verdunning	maximaal 5 % verdunnen met water		
Toe te passen als	grondverf voor binnen		

ONDERGROND

Toe te passen op	onbehandeld hout en plaatmateriaal
-------------------------	------------------------------------

Ondergrond voorbehandeling

Bij toepassing op eerder aangebrachte deze goed te reinigen en ontvetten en daarna te schuren (korrel 150 tot 240). Op kaal hout voorschuren met korrel 100 tot 150. MDF niet voorschuren omdat dit extra opruwing kan veroorzaken. Tussen 1e en 2e grondlaag schuren met korrel 240 tot 320

VERWERKINGSCONDITIONS

Object en luchttemperatuur °C	10 - 25
Relatieve luchtvochtigheid %	30 - 75

Kleuren

Beschikbaar in wit en wit afgeleid, overige kleuren op speciaal verzoek

AANVULLENDE INFORMATIE

Reiniging spuitapparaat	water
Houdbaarheid	12 maanden na productie (zie etiket) in gesloten verpakking bij een temperatuur tussen 5 en 35 °C
Veiligheidsinformatie	Zie veiligheidsblad
VOS gehalte	Zie veiligheidsblad

KENMERKEN

sneldrogend, geforceerde droging mogelijk

hoge stapelbaarheid

goede blockvastheid

hoog standvermogen

AANBEVOLEN SPUIT-INSTELLINGEN

Airmix

Materiaaldruk:	60-100	bar
Druk ondersteuningslucht	1-3	bar
Spuittip:	0,010-0,015	

Airless

Materiaaldruk:	60-100	bar
Spuittip:	0.012-0.015	
Filter (mesh):	100-150	

HVLP of luchtspuit

Luchtdruk	bar
Naald diameter:	mm

DROOGTIJDEN

Droging bij 23 °C en een RV van 65%

een natte laagdikte van: 175 µm

Stofdroog circa : 1 uur

Hanteerbaar circa : 1 uur

Schuurbaar circa : 2 uur

Volgende laag circa : 1 uur

Belastbaar circa : 48 uur

EXTRA INFORMATIE