



Duffelsesteenweg 156
 B-2550 KONTICH
 Tel : 0032 (0)3 458 44 96
 Fax : 0032 (0)3 458 44 97
 BTW : BE0450874212
 RPR Antwerpen
www.eco-colors.com
info@ecocolors.be

Technische fiche **WAG-1100**

Aard	Watergedragen urethaan vulgrond, wit.	
Toepassing	Grondlak in de houtverwerkende industrie.	
Eigenschappen	Snelle droging. Goede hechting. Zeer hoog vullend vermogen. Extra goed schuurbaar. Afwerking mogelijk met solventgedragen lakken. Voor interieur toepassing.	
Technische gegevens	Uitzicht	: witte vloeistof
	Densiteit	: ca 1.42 kg/lt
	Vaste stof gehalte	: ca 60 % in gewicht
	Droogtijd	: stofdroog : ca 40 min
	(20°C / 65 % RV)	overspuitbaar : ca 4 uur
Verwerkingsgegevens	Omgevingscondities	: temperatuur tussen 15 en 25°C luchtvochtigheid tussen 40 en 70 % RV
	Verdunning	: water
	Reiniging	: water
	Rendement	: theoretisch : 8 m ² praktisch : afhankelijk van de applicatiemethode, de kwaliteit van de ondergrond en de vorm van het voorwerp
	Opmerking	: goed oproeren voor gebruik
Applicatiemethode	Airmix/airless/bovenbeker, borstel/rol	
Ondergrond	MDF, diverse houtsoorten. De te behandelen ondergrond moet vrij zijn van (schuur)stof, vet en andere verontreinigingen.	

Houdbaarheid Minimum 12 maanden, in ongeopende, originele verpakking, op een koele, droge en vorstvrije plaats bewaard.

Veiligheidsinformatie Zie veiligheidsfiche
Opslag, gebruik en afvoer moet gebeuren volgens de plaatselijk geldende regels. Het product mag niet in de riolering terechtkomen.

EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/g) : 30 g/l (2010). Dit product bevat 89 g/l VOS.

Enkel voor industrieel gebruik.

Deze gegevens zijn opgesteld naar eigen kennis en ervaring. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van deze technische fiche kan geen aansprakelijkheid noch garantie worden afgeleid. Deze technische fiche vervangt alle voorgaande uitgaven. Voor verdere informatie kan u contact opnemen met onze technische dienst.