



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

Technische fiche
ALK-xxxx

Aard	Alkyde olie.	
Toepassing	Olie in de houtverwerkende industrie.	
Codering	ALK-2810 : transparant ALK-0011 : naturel ALK-xxxx : kleur op maat	
Eigenschappen	Goed indringend vermogen. Redelijke weerstand tegen normale huishoudelijke producten. Traag drogend en daardoor makkelijk egaal verwerkbaar. Redelijke slijtvastheid. Kan onder voorwaarden vernist worden (mits de overtollige olie grondig wordt afgenomen en een droogtijd van 24u wordt gerespecteerd). Voor interieur en exterieur toepassing.	
Technische gegevens	Uitzicht	: transparante of gekleurde vloeistof
	Glans	: mat
	Densiteit	: ca 0.90 kg/ lt (kleurafhankelijk)
	Vaste stof gehalte	: kleurafhankelijk
	Droogtijd	: stofdroog : ca 30 min
	(20°C / 65 % RV)	afwerkbaar : ca 16 uur
Verwerkingsgegevens	Omgevingscondities	: temperatuur tussen 10 en 25°C luchtvochtigheid tussen 40 en 80 % RV
	Verdunning	: gebruiksklaar
	Reiniging	: VDX-0191
	Rendement	: theoretisch : 15 m ² praktisch : afhankelijk van de applicatiemethode, de kwaliteit van de ondergrond en de vorm van het voorwerp
	Opmerking	: goed oproeren voor en tijdens gebruik

Applicatiemethode	Airmix/airless/bovenbeker, borstel/rol, doek, poliermachine
Opmerking	Katoen kan reageren met bepaalde droogstoffen. Daarom wordt geadviseerd het gebruikte materiaal grondig te spoelen met leidingwater en vervolgens buiten te plaatsen.
Ondergrond	Diverse houtsoorten. De te behandelen ondergrond moet vrij zijn van (schuur)stof, vet en andere verontreinigingen.
Houdbaarheid	Minimum 6 maanden, in ongeopende, originele verpakking, op een koele en droge plaats bewaard. Deze minimumtermijn is kleurafhankelijk.
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/f) : 700 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 650 g/l VOS.

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.