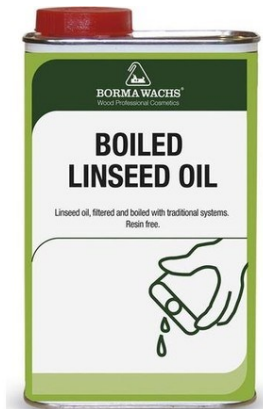




BORMA WACHS[®]
Wood Professional Cosmetics



3980 LIJNOLIE GEKOOKT

OMSCHRIJVING

Lijnolie, gefilterd en gekookt met traditionele systemen en met toevoeging van drogers. Harsvrij. Geeft een zachte en heldere afwerking op ruw of gestript hout. Ideaal voor het bereiden van oliepigmenten. Basis- en afwerkingsolie, natuurlijk effect. Dringt diep en in de houtnerf door. Helder en natuurlijk effect, maar niet glanzend. Ook voorgesteld als een sealer voor terracotta en andere poreuze oppervlakken vóór wasbehandeling. Het behandelde oppervlak zal zacht en delicaat zijn, en dat zal het ook zijn noodzakelijk om het periodiek te herstellen om zijn natuurlijke schoonheid te behouden.

GEBRUIKERSHANDLEIDING

- * Verdun de olie voor de eerste coatings met terpentijn (30%).
- * Gelijkmatic aanbrengen met een schone doek. Verwijder na 20 minuten het overtollige product om te voorkomen dat het oppervlak plakkerig wordt.
- * Herhaal het proces voor ten minste vier coatings, elk na ten minste 24 uur na de laatste, waarbij de hoeveelheid verdunner geleidelijk wordt verminderd. Gebruik voor de uiteindelijke coating niet-verdunde olie en verwijder opnieuw het overtollige product.
- * Veeg het oppervlak met staalwol om de glans te vergroten.

WAARSCHUWING

- * Bewaren in een koele, goed geventileerde plaats.
- * Vermijd contact met vlammen/warmtebronnen.
- * Vorstvrij bewaren.

EXTRA

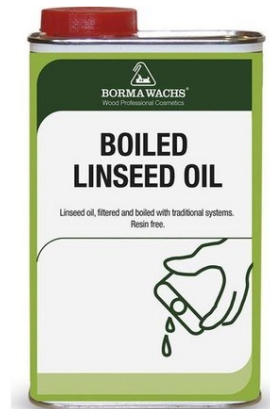
Onze technische data sheets worden opgemaakt op basis van de resultaten van tests van Borma Wachs. Niettemin onze technisch advies wordt te goeder trouw gegeven, maar zonder garantie. Inderdaad verschillende steunen, voorwaarden, toepassingen, installaties, verdunningen zijn vaak onderdeel van het eindresultaat buiten elke controle. De gebruiker moet de geleverde producten testen om te verifiëren of deze kunnen worden aangepast naar zijn / haar behoeften.



BORMA WACHS®
Wood Professional Cosmetics



3980 LIJNOLIE GEKOOKT



EIGENSCHAPPEN		VERPAKKING	
Vorm	Vloeistof	3980	150 ml
Kleur	9° - 13° Gardner	3981	500 ml
Zuurgraad (in oliezuur)	Max. 4%	3982	1 Ltr
Jodium nummer	175 - 195	3983	5 Ltr
Dichtheid (15°)	0,935 gr / Lt	3985	20 Ltr
Linolzuurgehalte	45 - 58%		
Droogtijd	24 uur		
Rendement	8 - 10 m ²		