



VSLF
VERBAND SCHWEIZERISCHER
LACK- UND FARBENFABRIKANTEN

USVP
UNION SUISSE DES FABRICANTS
DE VERNIS ET PEINTURES

VSLF-Produktedeklaration

Datum: 18.02.2013

Firma: Thymos AG, Gleis 1, Niederlenzer Kirchweg 1
CH-5600 Lenzburg
Tel.: +41(0)628924444

Handelsname: BIOFA VERNILUX Deck- und Buntlack
Art. Nr. 1115, 1101 weiß und farbig seidenmatt
Art. Nr. 1116, 1103 weiß und farbig seidenglänzend

1.1. Produkt-Charakterisierung: Deck- und Buntlacke auf Naturharz-Ölbasis für den Innenbereich

1.2. Farbe: weiß und farbig je nach Farbton

2. Bindemittel:	Gew. %
Kolophoniumharz-Ricinenöl-Ester	19,000
Safloröl	5,000
Ricinen-Standöl	4,000

3. Pigmente:	Gew. %
3.1. anorganische Pigmente	
Titandioxid	10,000 – 25,000
Chromoxidgrün	je nach Farbton
Eisenoxide	je nach Farbton
Mischphasenpigmente	je nach Farbton

3.2. organische Pigmente	Gew. %
Russe	je nach Farbton
Buntpigmente	je nach Farbton

3.3.	Korrosionsschutzpigmente		Gew. %
	Zinkstaub	_____	_____
	Zinkphosphat	_____	_____
<hr/>			
4.	Füllstoffe		Gew. %
	Calciumcarbonate	_____	_____
	Schwerspat	_____	5,000 – 10,000
	Talkum/Feldspat	_____	2,000 – 5,000
	Siliciumdioxid	_____	_____
<hr/>			
5.	Lösungsmittel		Gew. %
	Aliphatische KW	_____	26,000 – 29,000
	Aromatengehalt	_____	< 0,01%
	Aromatische KW	_____	_____
	Alkohole	_____	_____
	_____	_____	_____
	Glykole	_____	_____
	_____	_____	_____
	Ester	_____	_____
	Ketone	_____	_____
	_____	_____	_____
	Wasser	_____	_____
<hr/>			
6.	Additive:		Gew. %
6.1.	Trockenstoffe		(Metallgehalt)
	Kobalt	_____	0,055
	Mangan	_____	_____
	Zirkon	_____	0,083
	Zink	_____	0,009
	Calcium	_____	_____
<hr/>			
6.2.	Hautverhinderungsmittel		Gew. %
	Antioxidans		0,240 – 0,280
<hr/>			
6.3.	Andere Additive		Gew. %
	Mattierungsmittel	Kieselsäure	1,000 – 5,000
	Verdickungsmittel	Quellton	0,100
	Netzmittel	Bernsteinsäureester	0,750 – 1,500
	Entschäumer	_____	_____
<hr/>			
7.	Film- und Topfkonservierungsmittel		Gew. %
<hr/>			
8.	Biozide		Gew. %

Bemerkungen

Die Interpretation verlangt fachliche Voraussetzungen. Beachten Sie zusätzlich die Angaben des Technischen Merkblattes und des Sicherheitsdatenblattes. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an den Lieferanten oder Hersteller.