



VSLF
VERBAND SCHWEIZERISCHER
LACK- UND FARBENFABRIKANTEN

USVP
UNION SUISSE DES FABRICANTS
DE VERNIS ET PEINTURES

VSLF-Produktedeklaration

Datum
16.11.2009
Firma
Bosshard + Co. AG, Arbezol-Holzschutz, Ifangstrasse 97. CH-8153 Rümlang
Handelsname
ArboGrey

- 1.1. Produkt-Charakterisierung**
wässrige, offenporige Verwitterungslasur auf modifizierter Oelbasis für Aussenanstriche
- 1.2. Farbe**
Silbergrau, Stahlgrau, Titangrau
-

2. Bindemittel	Gew. %
Alkydharz (acrylmodifiziert)	
spez. Fettsäure (fest)	19.00- 19.50

3. Pigmente Gew. %

3.1. anorganische Pigmente

Titandioxid	_____	0.00-3.00
Chromoxidgrün	_____	_____
Eisenoxide	_____	0.00- 1.00
Mischphasenpigmente	_____	_____

3.2. organische Pigmente

Russe	_____	Gew. %
Buntpigmente	_____	0.10- 0.50
_____	_____	_____

3.3. Korrosionsschutzpigmente

Zinkstaub	_____	Gew. %
Zinkphosphat	_____	_____
_____	_____	_____

4.	Füllstoffe	Gew. %
	Calciumcarbonate _____	_____
	Schwerspat _____	_____
	Talkum/Feldspat _____	_____
	Siliciumdioxid _____	_____
	_____	_____
5.	Lösungsmittel	Gew. %
	Aliphatische KW _____	_____
	Aromatengehalt _____	_____
	Aromatische KW _____	_____
	Alkohole _____	_____
	_____	_____
	Glykole _____	5.00 – 6.00
	_____	_____
	Ester _____	_____
	Ketone _____	_____
	Glykolether _____	1.00
	Wasser _____	70.00- 73.00
6.	Additive	Gew. %
6.1.	Trockenstoffe	(Metallgehalt)
	Kobalt _____	0.02
	Mangan _____	_____
	Zirkon _____	0.01
	Zink _____	_____
	Barium _____	0.04
	_____	_____
6.2.	Hautverhinderungsmittel	Gew. %
	_____	0.01
	_____	_____
6.3.	Andere Additive	Gew. %
	Weichmacher _____	_____
	PU-Verdickungsmittel _____	0.50
	Netzmittel _____	_____
	Silicon-Entschäumer _____	0.30
7.	Film- und Topfkonservierungsmittel	Gew. %
	Zubereitung mit ca. 2.5% MIT, ca. 2.5% BIT und < 1% HCHO	0.20
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.