

VSLF
VERBAND SCHWEIZERISCHER
LACK- UND FARBENFABRIKANTEN
USVP
UNION SUISSE DES FABRICANTS
DE VERNIS ET PEINTURES

VSLF-Produktedeklaration

Datum

23.08.2019

Firma

BEECK'SCHE FARBWERKE GmbH

Handelsname

Thyscolith Innensilikat extramatt

1.1. Produkt-Charakterisierung

Hoch deckende Sol-Innensilikatfarbe nach VOB/C DIN 18363 2.4.1

1.2. Farbe

Weiß

2.	Bindemittel	Gew. %
	Kaliwasserglas	6,0
	Kieselsol	5,7
	Acrylat (fest)	4,2
3.	Pigmente	Gew. %
3.1.	anorganische Pigmente	
	Titandioxid	13 – 17 %
	Chromoxidgrün	
	Eisenoxide	
	Mischphasenpigmente	
3.2.	organische Pigmente	Gew. %
	Russe	
	Buntpigmente	
3.3.	Korrosionsschutzpigmente	Gew. %
3.3.	Zinkstaub	GEW. 70
	Zinkphosphat	

Calciumcarbonate Schwerspat Talkum/Feldspat Siliciumdioxid Lösungsmittel Aliphatische KW Aromatengehalt Aromatische KW Alkohole Glykole Ester Ketone Wasser	14 – 17 13,5 – 16,5 5 – 7 Gew. %
Talkum/Feldspat Siliciumdioxid Lösungsmittel Aliphatische KW Aromatengehalt Aromatische KW Alkohole Glykole Ester Ketone	<u>5 – 7</u>
Siliciumdioxid Lösungsmittel Aliphatische KW Aromatengehalt Aromatische KW Alkohole Glykole Ester Ketone	<u>5 – 7</u>
Lösungsmittel Aliphatische KW Aromatengehalt Aromatische KW Alkohole Glykole Ester Ketone	
Aliphatische KW Aromatengehalt Aromatische KW Alkohole Glykole Ester Ketone	Gew. %
Aliphatische KW Aromatengehalt Aromatische KW Alkohole Glykole Ester Ketone	Gew. %
Aliphatische KW Aromatengehalt Aromatische KW Alkohole Glykole Ester Ketone	
Aromatische KW Alkohole Glykole Ester Ketone	
Alkohole Glykole Ester Ketone	
Glykole Ester Ketone	
EsterKetone	
EsterKetone	
Ketone	
Wasser	
	30,4 – 34,4
Additive	Gew. %
Trockenstoffe	(Metallgehalt)
Kobalt	
Mangan	
Zirkon	
Zink	
Calcium	
Hautverhinderungsmittel	Gew. %
Andere Additive	Gew. %
Weichmacher	
Verdickungsmittel	0,5
Netzmittel	0,08
Entschäumer	0,1
Polymethylsiloxan (fest)	0,02
Film- und Topfkonservierungsmittel	Gew. %
Mischphasenpigmente	
Biozide	Gew. %
	Mangan Zirkon Zink Calcium Hautverhinderungsmittel Andere Additive Weichmacher Verdickungsmittel Netzmittel Entschäumer Polymethylsiloxan (fest) Film- und Topfkonservierungsmittel Mischphasenpigmente

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.