



**VSLF**  
VERBAND SCHWEIZERISCHER  
LACK- UND FARBENFABRIKANTEN

**USVP**  
UNION SUISSE DES FABRICANTS  
DE VERNIS ET PEINTURES

# VSLF-Produktedeklaration

---

Datum  
09.10.2015  
Firma  
BEECK'sche FARBWERKE GmbH  
Handelsname  
BEECK Beton-/Steinlasur

---

**1.1. Produkt-Charakterisierung**

Lasierendes 1-K-Silikatsystem nach DIN 18363/2.4.1, Aktivsilikattechnik

**1.2. Farbe**

Weiß-halbtransparent

---

<b>2.</b>	<b>Bindemittel</b>	<b>Gew. %</b>
	Styrolacrylat (fest)	4,1
	Kaliumsilikat (fest)	15,8

---

**3. Pigmente** **Gew. %**

**3.1. anorganische Pigmente**

Titandioxid \_\_\_\_\_  
Chromoxidgrün \_\_\_\_\_  
Eisenoxide \_\_\_\_\_  
Mischphasenpigmente \_\_\_\_\_

---

**3.2. organische Pigmente** **Gew. %**

Russe \_\_\_\_\_  
Buntpigmente \_\_\_\_\_

---

**3.3. Korrosionsschutzpigmente** **Gew. %**

Zinkstaub \_\_\_\_\_  
Zinkphosphat \_\_\_\_\_

---

<b>4.</b>	<b>Füllstoffe</b>		<b>Gew. %</b>
	Calciumcarbonate	_____	
	Schwerspat	_____	
	Talkum/Feldspat	_____	3
	Siliciumdioxid	_____	28 - 30
<b>5.</b>	<b>Lösungsmittel</b>		<b>Gew. %</b>
	Aliphatische KW	_____	_____
	Aromatengehalt	_____	_____
	Aromatische KW	_____	_____
	Alkohole	_____	_____
	Glykole	_____	_____
	Ester	_____	_____
	Ketone	_____	_____
	Wasser	_____	47,3
<b>6.</b>	<b>Additive</b>		<b>Gew. %</b>
<b>6.1.</b>	<b>Trockenstoffe</b>		<b>(Metallgehalt)</b>
	Kobalt	_____	_____
	Mangan	_____	_____
	Zirkon	_____	_____
	Zink	_____	_____
	Calcium	_____	_____
<b>6.2.</b>	<b>Hautverhinderungsmittel</b>	_____	<b>Gew. %</b>
<b>6.3.</b>	<b>Andere Additive</b>		<b>Gew. %</b>
	Weichmacher	_____	
	Verdickungsmittel	_____	0,40 %
	Netzmittel	_____	0,17 %
	Entschäumer	_____	0,13 %
	Hydrophobierungsmittel auf Basis Polymethylsiloxan	_____	0,10 % fest
<b>7.</b>	<b>Film- und Topfkonservierungsmittel</b>	_____	<b>Gew. %</b>
<b>8.</b>	<b>Biozide</b>	_____	<b>Gew. %</b>
		_____	

**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.