



VSLF Produktedeklaration

Version 2014

Nur gültig wenn ausgefüllt durch ein VSLF Verbandsmitglied (www.vslf.ch) oder ein Teilnehmer der Schweizer Stiftung Farbe (www.stiftungfarbe.org). Bitte beachten Sie die Bemerkungen zum Ausfüllen (Beiblatt).

Gültig für Mehrkomponentensysteme

Datum

31.07.2020

Hersteller

Bosshard+Co. AG Ifangstrasse 97 8153 Rümlang

Handelsname

Boscapox 2K-Primer 4500

Beschreibung

lösemittelhaltiger Epoxid-Korrosionsschutzgrund

Verwendungszweck

Korrosionsschutzgrundierung für innen und aussen

Stammkomponente

Dichte (g/ml) 1.60

Bindemittel	Gew. %	Lösemittel	Gew. %
Epoxidharz (fest)	18 - 19	Aromatische KW	6 - 7
		Ester	13
		Ketone	6 - 7
Pigmente	Gew. %		
Titandioxid	18 - 20		
		Additive	Gew. %
		Bentonite	1
		Verlaufsadditiv	0.5
		Netzmittel	0.5
Füllstoffe	Gew. %		
Aluminiumzinkphosphathydrat	15 - 17		
Talkum	19 - 21		
		Biozide	Gew. %

Die Summe aller Komponenten muss 100 Gew. % ergeben.

Härterkomponente

Dichte (g/ml) 0.95

Bindemittel	Gew. %	Lösemittel	Gew. %
Aminaddukt (fest)	32	Glycole	6
		Alkohole	31.5
Additive	Gew. %	Xylol	30.5

Die Summe aller Komponenten muss 100 Gew. % ergeben.

Maximale empfohlene Härterzugabe (g) auf 100 g Stammkomponente 25

Maximal empfohlene Verdünnung mit organischen Lösemitteln (g) auf 100 g Stammkomponente 16

Minimal empfohlene Verdünnung mit Wasser (g) auf 100 g Stammkomponente _____