



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

04.05.2020

Hersteller

Bosshard+Co. AG Ifangstrasse 97 8153 Rümlang

Handelsname

Boscapox Aqua-2K-Emaille 4000 AR

Beschreibung

wasserverdünnbare 2K Versiegelung

Verwendungszweck

Versiegelung für hochwertige, abrassionsfeste und chemikalienbeständige Schutzanstriche mit erhöhter Rutschfestigkeit

Stammkomponente

Dichte (g/ml) 1.52

Bindemittel	Gew. %	Lösemittel	Gew. %
Epoxidharz	26-30	Ketone	0.35
		Wasser	33-35
Pigmente	Gew. %		
Titandioxid	32 - 34		
		Additive	Gew. %
		Entschäumer	0.1
		Netzmittel	1.0
		Verdicker	2.0
Füllstoffe	Gew. %		
		Biozide	Gew. %
		CMIT/MIT (3:1)	< 15 ppm
		BIT	100 ppm

Die Summe aller Komponenten muss 100 Gew. % ergeben.

Härterkomponente

Dichte (g/ml) 1.35

Bindemittel	Gew. %	Lösemittel	Gew. %
Amine (fest)	20-21	Wasser	37-40
		Füllstoffe	Gew. %
Additive	Gew. %	Polyethylen	9
Entschäumer	0.3	Talkum	11
Netzmittel	0.2	Bariumsulfat	21

Die Summe aller Komponenten muss 100 Gew. % ergeben.

Maximale empfohlene Härterzugabe (g) auf 100 g Stammkomponente 100g

Maximal empfohlene Verdünnung mit organischen Lösemitteln (g) auf 100 g Stammkomponente 0.0

Minimal empfohlene Verdünnung mit Wasser (g) auf 100 g Stammkomponente 0.0