



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

16.06.2020

Hersteller

Bosshard + Co. AG, Ifangstrasse 97. 8153 Rümlang

Handelsname

Tosaqua 2K-PUR-Emaille

Beschreibung

Wasserverdünnbarer 2K-PUR-Decklack

Verwendungszweck

Wasserverdünnbarer, hoch strapazierbarer 2K-PUR-Decklack auf Polyurethanbasis

Stammkomponente

Dichte (g/ml) 1.3

Bindemittel	Gew. %	Lösemittel	Gew. %
Polyurethanharz (fest)	22-24	Wasser	43-45
		Glykolether	2-5
Pigmente	Gew. %		
Titandioxid	25		
		Additive	Gew. %
		PUR-Verdicker	3
		Netzmittel	2
		Entschäumer	1-1.25
Füllstoffe	Gew. %	Verlaufsadditiv	1
Siliciumdioxid	0-3		
		Biozide	Gew. %

Die Summe aller Komponenten muss 100 Gew. % ergeben.

Härterkomponente

Dichte (g/ml) 1

Bindemittel	Gew. %	Lösemittel	Gew. %
Aliphatisches Polyisocyanat	75	Polylenglykolether	25
Additive	Gew. %		

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 0

Minimal empfohlene Verdünnung mit Wasser (g) auf 100 g Stammkomponente 0