



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

29.07.2020

Hersteller

Bosshard + Co. AG Ifangstrasse 97 8153 Rümlang

Handelsname

Tosaqua 2K-PUR-Emaille farblos

Beschreibung

2K-PUR-Klarlack, wasserverdünnbar

Verwendungszweck

Wasserverdünnbarer, strapazierfähiger, licht- und chemikalienbeständiger 2K-PUR-Klarlack, für den Innen- und Aussenbereich

Stammkomponente

Dichte (g/ml) 1.05

Bindemittel	Gew. %	Lösemittel	Gew. %
Acrylpolyurethanharz, fest	28	Glykolether	2.0-2.5
		Wasser	61-6-64.0
Pigmente	Gew. %		
pyrogene Kieselsäure	0.0-1.5		
		Additive	Gew. %
		Netzmittel	1.0-2.0
		Entschäumer	0.25
		PU-Verdicker	4.0-4.2
Füllstoffe	Gew. %	Oberflächenadditive	0.55
		Biozide	Gew. %

Die Summe aller Komponenten muss 100 Gew. % ergeben.

Härterkomponente

Dichte (g/ml) 1.1

Bindemittel	Gew. %	Lösemittel	Gew. %
aliphatisches Isocyanat	80	Glykolether	20
Additive	Gew. %		

Die Summe aller Komponenten muss 100 Gew. % ergeben.

Maximale empfohlene Härterzugabe (g) auf 100 g Stammkomponente 20

Maximal empfohlene Verdünnung mit organischen Lösemitteln (g) auf 100 g Stammkomponente 0

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