

VERBAND DER SCHWEIZERISCHEN LACK- UND FARBENINDUSTRIE

UNION SUISSE DE L'INDUSTRIE DES VERNIS ET PEINTURES

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	Hersteller	
09.11.2020	Rupf & Co. AG, Eichstrasse 42, 8152 Glattbrugg	
Handelsname	Beschreibung	
HYDRUPUR 2K-Siegel glanz + seidenglanz	2K-PUR Klarlack farblos 4:1mit PU-Härter 80wv	
Verwendungszweck		
2K-Versiegelungslack für Holz- und mineralische Böden		
Ctamanal camanananan		

Stammkomponente

Dichte (g/ml) $\frac{\sim 1.01}{}$

Bindemittel	Gew. %	Lösemittel	Gew. %
Polyurethan/Acrylpolymer	30	Wasser	61 - 63.4
		Glykole	2.1
		Paraffine C>10	1.1
Pigmente	Gew. %	Aromaten	1.4
		Additive	Gew. %
		Entschäumer	0.8
		Polyurethanverdicker	0.5
		Silikontenside	0.5
Füllstoffe	Gew. %	Benzotriazol-Derivate	0.2
		Mattierungsmittel	0 - 2
		Biozide	Gew. %

Die Summe aller Komponenten muss 100 Gew. % ergeben.

Härterkomponente

Dichte (g/ml) 1.08

Bindemittel	Gew. %	Lösemittel	Gew. %
aliphatisches Polyisocyanat	63.1	Glykol-Diether	26.12
Hexamethylen-1,6-diisocyanat	0.08	Aromaten	5.3
Additive	Gew. %	Ester/Acetate	5.4

Die Summe aller Komponenten muss 100 Gew. % ergeben.

Maximale empfohlene Härterzugabe (g) auf 100 g Stammkomponente 25.0	
Maximal empfohlene Verdünnung mit organischen Lösemitteln (g) auf 100 g Stammkomponente	-
Minimal empfohlene Verdünnung mit Wasser (g) auf 100 g Stammkomponente <u>3.0</u>	