



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

18.12.2020

Hersteller

Bosshard + Co. AG Ifangstrasse 97 8153 Rümlang

Handelsname

Tosadur 2K-Lack 6700 Antigraffiti

Beschreibung

2K-Deckbeschichtung auf Polyurethanbasis

Verwendungszweck

lösemittelhaliger 2K-Decklack für beständige Aussen- und Innenlackierungen mit hervorragender Licht- und Wetterbeständigkeit

Stammkomponente

Dichte (g/ml) 1.2

Bindemittel	Gew. %	Lösemittel	Gew. %
Acrylat (fest)	30.0-33.0	aromatische Kohlenwasserstoffe	28.0-30.0
Pigmente	Gew. %		
Titandioxid	28.0-30.0		
		Additive	Gew. %
		Verdicker	0.4
		Tenside	0.6
		Trockenstoffe	0.9
Füllstoffe	Gew. %	Lichtschutzmittel	1.6
Talkum	2.0-3.0	Oberflächenadditiv	4.0
Siliciumdioxid	0.4		
		Biozide	Gew. %

Die Summe aller Komponenten muss 100 Gew. % ergeben.

Härterkomponente

Dichte (g/ml) 1.0

Bindemittel	Gew. %	Lösemittel	Gew. %
Isocyanat (fest)	54.0	aromatische Kohlenwasserstoffe	20.0-23.0
		Ester	22.0-24.0
Additive	Gew. %		

Die Summe aller Komponenten muss 100 Gew. % ergeben.

Maximale empfohlene Härterzugabe (g) auf 100 g Stammkomponente 25g

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

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