



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).

Datum

07.05.2021

Hersteller

Bosshard & Co. AG Ifangstrasse 97 8153 Rümlang

Handelsname

Arbezol Industrie-Finish

Beschreibung

Lasur

Verwendungszweck

Für lasierende und deckende Aussen- & Innenanstriche

Dichte (g/ml)

1.2

| Bindemittel | Gew. % | Lösemittel | Gew. % |
|----------------|-----------|---------------|-----------|
| Acrylat | 21.0-24.0 | Glycole | 2.0-2.5 |
| | | Wasser | 44.0-54.0 |
| | | Ester | 1.0 |
| | | | |
| Pigmente | Gew. % | | |
| Titandioxid | 12.0-14.0 | | |
| | | Additive | Gew. % |
| | | Tenside | 1.3 |
| | | Entschäumer | 1.0 |
| | | Verdicker | 0.85 |
| | | | |
| Füllstoffe | Gew. % | | |
| Talkum | 4.0-5.0 | | |
| Siliciumdioxid | 1.5 | | |
| | | | |
| | | Biozide | Gew. % |
| | | CIT/MIT (3:1) | 14.9ppm |
| | | ZnP/BIT (1:1) | 200ppm |
| | | | |
| | | | |

Die Summe aller Komponenten muss 100 Gew. % ergeben.