Technisches Datenblatt

DU 42260-0001



Mischungsverhältnis (volumetrisch): 5:1 PUR Härter DR 4076-0001

| >Allgemeine Informati Farbe | farblos |
|------------------------------------|---|
| | |
| Glanzgrad 60 ° (Gloss) | 0 - 3 |
| Glanzstufenbezeichnung | stumpfmatt |
| Lieferform | flüssig |
| Produktart | Effektlack, Überzugslack |
| Bestellnummer | DU 42260-0001 |
| >Einsatzgebiete | |
| Trägermaterial | Glas |
| >Mischinformationen | |
| Mischinformation (volumetrisch) | Mischungsverhältnis (volumetrisch): 5 : 1 PUR Härter DR 4076-0001 |
| Mischinformation (gravimetrisch) | 100 : 20 PUR Härter DR 4076-0001 |
| >Applikation | |
| Gesamtauftragsmenge | 160 g/m ² |
| Applikation | 2K-Anlage, Druckluftspritzen |
| Anzahl Schichten (max) | 1 |
| Menge pro Schicht (min) | 100 g/m² |
| Menge pro Schicht (max) | 160 g/m² |
| >physikalische/chemis | che Daten |
| Auslaufzeit (+/- 15 %) | 38 s / DIN 53211 - 4 mm |
| Dichte | 0,99 kg/l |
| Flammpunkt | 24 °C |
| NfA | 46 % |
| VOC EU % | 54 % |
| VOC FR | A+ |
| >Sonstiges | |
| Lagerfähigkeit Wochen | 26 |

Unsere technischen Informationen werden laufend dem Stand der Technik und den gesetzlichen Vorgaben angepasst. Die angegebenen Werte stellen keine Spezifikation dar, sondern sind typische Produktdaten. Die jeweils aktuelle Version finden Sie im Internet unter www.hesse-lignal.de oder sprechen Sie den für Sie zuständigen Kundenbetreuer an. Die vorliegenden Angaben haben beratenden Charakter, sie basieren auf dem besten Wissen und sorgfältigen Untersuchungen nach dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Außerdem verweisen wir auf unsere Geschäftsbedingungen. Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 wird zur Verfügung gestellt.

Hesse GmbH & Co. KG, Warendorfer Str. 21 D-59075 Hamm Stand: 06.04.2020