

HP-BEL61 - Blasenfrei - Zerstäuber

- Oberflächenspray zur Zerstörung von Gasblasen -

Blasenfrei - Zerstäuber ist eine Flüssigkeit zur Zerstörung von Oberflächenblasen in Gießharzen oder Epoxid Beschichtungen.

Eigenschaften und Einsatzgebiete:

- Ausgezeichnete Zerstörungswirkung
- Feinste Zerstäubung / 1000 Sprühstöße pro 100 mL Gebinde
- Oberflächenwirksam
- Hohe Effektivität
- Schnelle Verdampfungsgeschwindigkeit

Verarbeitungshinweise:	Blasenfrei – Zerstäuber wird aus einer Entfernung von ca. 20 cm auf die zu behandelnde Oberfläche aufgesprüht.
Wirkung	Gegen Oberflächenblasen
Ergiebigkeit	1 - 2 Sprühstöße / 10 cm * 10 cm
Optimale Verarbeitungstemperatur	18°C - 22°C
Besondere Hinweise	Achtung entzündlich

Physikalische Daten	Wert	Einheit
Dichte [bei 20°C]	0,8	g/cm ³
Viskosität [bei 20°C]	2	mPas - (dünnflüssig)
Farbzahl Gardner	< 0,1	(farblos)

Weiterführende Informationen:

Weitere anwendungsspezifische Informationen können gerne angefordert werden.

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen unserem derzeitigen Erkenntnisstand. Eine Verbindlichkeit / Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall, können wir jedoch aufgrund der Vielzahl der Anwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Wir raten generell zu Vorversuchen. Mit Erscheinen des Datenblattes werden alle früheren Ausgaben und daraus resultierenden Daten ungültig.