

Trennmittel Mikon® Blueskin

Seite: 1 von 1
Revision: 24.08.2012
Autor: JHE / bu
Druck: 27.09.2012

Beschreibung:

Trennmittel Mikon® Blueskin ist ein wasserbasierendes Produkt, das zum Schutz vor Anhaftungen und aggressiven Medien auf die Oberfläche von Formen oder Werkstücken aufgetragen wird. Obwohl es wasserbasierend ist, trocknet das Produkt selbst bei Raumtemperatur schnell ab und hinterlässt einen trockenen Film, der sich bei Bedarf leicht abziehen lässt. Zur besseren Visualisierung ist Trennmittel Mikon® Blueskin blau eingefärbt und kann so auf der behandelten Oberfläche leicht identifiziert werden.

Einsatzgebiete:

Trennmittel Mikon® Blueskin wird für Anwendungen mit Polyurethanen und Duroplasten, sowie der Verarbeitung von Polyester und Epoxidharzen angewendet.

Anwendung:

Trennmittel Mikon® Blueskin wird unverdünnt auf die gereinigte Oberfläche des zu behandelnden Werkstücks oder auf die gereinigte Formoberfläche aufgetragen. Für einen möglichst gleichmäßigen Auftrag empfiehlt es sich, das Material zu sprühen. Trennmittel Mikon® Blueskin kann aber auch mit einem Pinsel appliziert werden. Nach einer kurzen Abluftzeit kann der Produktionsprozess gestartet werden.

Technische Daten

Zusammensetzung:	wässrige Zubereitung trennaktiver Substanzen
Aussehen:	blaue Flüssigkeit
Dichte [g/cm³]:	Ca. 1,05
pH-Wert (20°C):	7

Gebinde:

Kanne 30 kg
Fass 200 kg

Lagerung:

Dieses Produkt ist in dicht verschlossenen Originalgebinden unter Ausschluss von Frost- und Hitze einwirkung sowie direkter Sonneneinstrahlung zu lagern. Unter diesen Voraussetzungen ist das Produkt mindestens 6 Monate haltbar. Das Mindesthaltbarkeitsdatum ist neben dem Produktionsdatum auf den Etiketten jedes Gebindes angegeben.

Informationen zu Sicherheits- und Transportvorschriften finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Die in den technischen Unterlagen gemachten Angaben sind Erfahrungswerte und sind keine Garantie. Sie befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte hinsichtlich ihrer Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Einsatzzwecke. Die obigen Angaben sind keine Spezifikation, diese sind Teil einer gesonderten Vereinbarung.



ISO 9001:2008 ISO 14001:2004
QA 01 100 044778 QA 01 104 070719
Zertifizierungsstelle: TÜV RHEINLAND

Viernheimer Str. 70-76
D-69469 Weinheim
Postfach 10 07 29
D-69447 Weinheim

Geschäftsführer: Wilhelm Münch, Michael Münch
Amtsgericht Mannheim HRB 431102

Tel +49 (0)6201/99 83-0
Fax +49 (0)6201/99 83-66
info@muench-chemie.com
www.muench-chemie.com

USt.-IDNr. DE 144497299
Steuer-Nr. 47020/10016

Bankverbindungen Weinheim:

Deutsche Bank AG
BLZ 670 700 24
Kto. 586 896 300
Swift Code/BIC: DEUT DE DB 670
IBAN: DE84 6707 0024 0586 8963 00

Volksbank eG
BLZ 670 923 00
Kto. 1 078 801
Swift Code/BIC: GENO DE 61 WNM
IBAN: DE40 6709 2300 0001 0788 01