

Produktname	Deolink MX-100
Beschreibung	Haftvermittler
Zusammensetzung	Octylthiol-thio-propyl-triethoxysilan
Aussehen	farblose bis schwach gelbe, klare Flüssigkeit

Analysenwerte

Gehalt [%]	DIN 53174	min. 85,0
Schwefelgehalt [%]	DIN 51724-3	7,6 - 9,6
Dichte bei 25 °C [g/cm ³]	DIN ISO 787 T10	0,94 – 0,98

Dosierung

Bezogen auf Gesamtformulierung [%]	0,5 – 2,5
------------------------------------	-----------

**Empfehlung XXI des BfR für
Lebensmittelbedarfsgegenstände**

nicht empfohlen

Lieferform

25 kg im Stahl-Kanister
195 kg im Stahl-Spundfass

Lagerfähigkeit

In der original verschlossenen Verpackung in kühlen und trockenen Räumen	mindestens 12 Monate
---	----------------------

Einstufung und Kennzeichnung

Informationen hierzu entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Verhalten und Wirkung

Die Ethoxy-Silylgruppe des Moleküls reagiert mit Hydroxygruppen auf der Oberfläche des Substrates, und steigert somit die Haftigenschaften auf anorganischen Oberflächen, Füllstoffen und dem Polymer bzw. dem Kleb- und Dichtstoff.

Anwendung

- Haftvermittler für Farben und Lacke, sowie Kleb- und Dichtstoffe für Anwendungen im Bau-, Industrie- und Decobereich
- Deolink MX-100 kann verwendet werden, um das Dispergierverhalten von Pigmenten zu verbessern.

Jede von uns gegebene anwendungstechnische Beratung stellt nur einen unverbindlichen Hinweis dar - auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter -, der nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte befreit. Verarbeitung, An- und Verwendung unserer Produkte liegen ausschließlich im Verantwortungsbereich des Kunden. Wir gewährleisten einwandfreie Qualität unserer Waren nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Gültig ab 12.06.2017