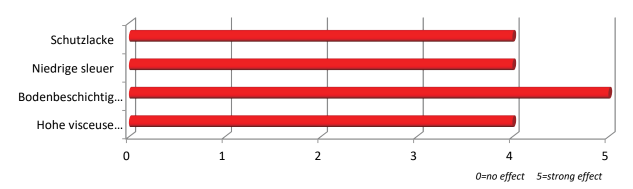
UNIQ®FOAM P-571



Vorher UNIQ®FOAM LP-2730

Lösung von nicht Silikonen Einschäumenden Polymeren



LNIQ®FOAM P-571 ist ein starkes silikonfreies Antischaum- und Luftentriegelungsmittel für lösungsmittel- und lösungsmittelfreie Anwendungen, besonders geeignet für Systeme auf Basis von ungesättigten Polyestern, Epoxien und Acrylharzsystemen. Der Zusatzstoff trägt darüber hinaus zur Verbesserung der Nivellierungbei.

Besonderheiten

- Schnelle Entlüftungs- und Einschäumende Wirkung
- Schaumreduzierung bei der Herstellung
- Geeignet für Pigmenthaltige und nicht-Pigmenthaltige Systeme
- Verbessert den Verlauf
- Hitzestabil

Α					п		
_^	-	w	\mathbf{a}	~	3 6	п	90
-	111	w	С.		"	•	112

Pultrusion von Kunststoff	
Epoxid-basiert	•
Ungesättigtes Polyester	
Umgebungshärtung Kunststoff	
Epoxid-basiert	•
Ungesättigtes Polyester	
PVC-Plastisole	

sehr zu empfehlen ■

Empfohlen 🗖

Produktspezifikation

Density 20°C Aussehen 0,81 g/cm³ Farblose klare Flüssigkeit

Additionsstufen

Auf Gesamtformulierung: 0,1 – 1,0 %

EinDded in Schleifstufe oder unter hohen Scherkräften Einbau. Stellen Sie eine gute Verteilung sicher, um Krater zu vermeiden.

Verpackung

- 22 kg
- 170 kg

Haltbarkeit

UNIQ®FOAM P-571 sollte an einem kühlen, trockenen Ort gelagert werden. Wenn es in einem original ungeöffneten Behälter aufbewahrt wird, wird es bis zu 5 Jahre ab dem Herstellungsdatum halten.

UNIQCHEM (UK) CO., LTD

www.uniqchem.com