

## COSTELAN AFC R 30-27

### Fluoriertes Harz auf Lösemittelbasis

**COSTELAN AFC R 30-27** ist eine Lösung eines fluorierten Harzes in einem Gemisch aus Isopropanol und Isopropylacetat. **COSTELAN AFC R 30-27** ist nicht ölig und lässt sich sauber verarbeiten. Die Harzlösung lässt sich aufstreichen, tauchen und aufsprühen (Spritzpistole und Aerosoldose).



#### Eigenschaften/Vorteile:

- Niedriger Reibungskoeffizient
- Ausgezeichnete Ablösungseigenschaften
- Sehr gute Antihaft-Wirkung



#### Typische Eigenschaften:

Allgemein:	Gehalt an fluoriertem Harz:	27 ± 2 Gew.%
	Dichte bei 20 °C:	0,98 g/cm <sup>3</sup>
	Aussehen:	klar
	Form:	flüssig
Lösemittel:		
Name:	Isopropanol	Isopropylacetat
Siedepunkt:	82 °C	89 °C
Gefrierpunkt:	-89 °C	-73 °C
Dichte bei 25 °C:	0,78 g/cm <sup>3</sup>	0,88 g/cm <sup>3</sup>



**Anwendung:** direkt einsetzbar



**Gebindegrößen:** Auf Anfrage.

Bei Lagerung unter 0 °C kann das Produkt erstarren und/oder seine Konsistenz verändern. Nach dem Erwärmen auf 20 - 25 °C und gründlichem Durchmischen ist das Produkt wieder uneingeschränkt verwendbar.

#### Für weitere Informationen:

H. Costenoble GmbH & Co. KG, Rudolf-Diesel-Straße 18, 65760 Eschborn,

Telefon: 06173 9373-0, Fax: 06173 9373-30, E-Mail: [service@costenoble.de](mailto:service@costenoble.de), Internet: [www.costenoble.de](http://www.costenoble.de)