

# FUGENPROFI® TOP DICHT HYGIENE PREMIUM

## TOP DICHT HYGIENE PREMIUM

ist ein geprüfter Einkomponenten-Silicon-Dichtstoff, frei von jeglichen fungiziden Wirkstoffen, der während des Aushärtvorganges mit Luftfeuchtigkeit unter minimaler Abspaltung von Essigsäure zu einem elastischen Endprodukt vulkanisiert.

## Anwendungsgebiete

Vorzugsweise geeignet für die Abdichtung von Anschluss- und Bewegungsfugen in Betrieben der Lebensmittelherstellung, -lagerung und -verarbeitung. Einsetzbar z.B. für Verfugungen in Großküchen, Molkereien, Getränkebetrieben, Schlachthöfen, Kühlhäusern und im Ladenbau. Ebenfalls anwendbar für die Verklebung von Ganzglas-Aquarien. Kontakt mit kritischen Untergründen (Schwarzanstriche, EPDM, Buntmetalle, o.ä.) vermeiden. Das Produkt darf nicht für Marmor und Naturstein eingesetzt werden.

## Anwendungshinweise

Die Haftflächen müssen trocken, tragfähig, staub- und trennmittelfrei sein. Reinigung mit EGOVIT Reinigungsspray. Glas und glasartige Untergründe nicht primern. Zur Haftgrundverbesserung bei porösen Untergründen Primer EGOCON FDF verwenden. Bei Hart-PVC kann Primer EGOCON FDK, bei geeigneten Metallen, Acryl, Polycarbonat kann Primer EGOCON 790 oder EGO Haftreiniger die Haftung wesentlich verbessern (bitte Primertabelle beachten).

## Technische Daten

		in Anlehnung an
Vernetzungssystem	sauer (Acetoxo)	
Dichte	ca. 1,03 g/cm <sup>3</sup>	DIN EN ISO 10563
Verarbeitungstemperatur	von +5 °C bis +40 °C	
Temperaturbeständigkeit	-60 °C bis +180 °C	
Shore A Härte	ca. 25	DIN 53505
Ausspritzverhalten	ca. 160 g/min (6mm; 3bar)	DIN EN ISO 8394-1
Modul/Dehnspannung 100 %	ca. 0,4 N/mm <sup>2</sup>	DIN EN ISO 8339
Volumenschwund	< 10 %	DIN EN ISO 10563
Rückstellvermögen	ca. 100 %	DIN EN ISO 7389
Zul. Gesamtverformung	25 %	
Viskosität	standfest	DIN EN ISO 7390
Hautbildungszeit	10 - 20 Minuten	
Vulkanisation	ca. 3 mm/24Std ca. 8 mm/Woche	
Zündtemperatur	ca. 450 °C	DIN 51794

## Hinweise

entspricht	EN 15651-1 F 25 LM EXT-INT-CC
	EN 15651-2 G 25 LM CC
	IVD-Merkblättern Nr. 21, 29, 31, 35

## Prüfungen

LEED® konform EQ c4.1
Unbedenklichkeitserklärung Lebensmittel
Prüfzeugnis gemäß der KTW-Richtlinie des Umweltbundesamtes
Gütesiegel IVD- Industrieverband Dichtstoffe e.V.- geprüft durch ift- Institut für Fenstertechnik e.V. Rosenheim
CE-Kennzeichnung- Leistungserklärung LE/DoP-Nr. XXX

## Lieferform und Lagerung

Standardfarben	grau andere Farben auf Anfrage
Verpackung	Schlauchfolien 300 ml, 20 Stück/Karton Sondergebilde auf Anfrage
Lagerung	Originalgebilde ist kühl und trocken 18 Monate lagerfähig

## Sicherheitshinweise

entspricht	Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)
nicht gefährlich	im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG.
nicht kennzeichnungspflichtig	nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen
Sicherheitshinweise	siehe EG-Sicherheitsdatenblatt
Entsorgung	siehe EG-Sicherheitsdatenblatt