

SMOKE BOTTLE

Nebelgenerator zur Qualitätskontrolle von Luftdichtungsebenen



Technische Daten

Stoff		
Pulver	Spezialmischung bestehend aus Siloxanen	
Eigenschaft	Regelwerk	Wert
Farbe		weiss
Verarbeitungstemperatur		ab -10 °C
Temperaturbeständigkeit		dauerhaft -40 °C bis +90 °C
Lagerung		kühl und trocken

Einsatzbereich

Durch leichtes Drücken der Kunststoffflasche wird ein Nebelstoss abgegeben, der Luftströmungen bei der Qualitätskontrolle von Luftdichtungsebenen mit dem Unterdruckverfahren sichtbar macht.

Eine Flasche reicht für ca. 150 - 250 Anwendungen.

Durch Schütteln des Gemisches kann die Nebelwirkung vergrössert werden.

Lieferformen

Art.-Nr.	GTIN	Inhalt	Gewicht
16533	4026639165336	1 Stück	0,1 kg

Vorteile

- ✓ Sofort gebrauchsfertig
- ✓ Flasche kann verschlossen unbegrenzt gelagert werden
- ✓ Kaltnebel - keine Gefahr von Löchern in der Luftdichtungsebene
- ✓ Klein, passt in die Hosentasche
- ✓ Sehr ergiebig

Die dargestellten Sachverhalte beziehen sich auf den Stand der aktuellen Forschung und der praktischen Erfahrung. Wir behalten uns Änderungen der empfohlenen Konstruktionen und der Verarbeitung sowie die Weiterentwicklung und die damit verbundene Qualitätsänderung der einzelnen Produkte vor. Wir informieren Sie gern über den aktuellen technischen Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Verlegung.

Weitere Informationen über die Verarbeitung und Konstruktionsdetails enthalten die pro clima Planungs- und Anwendungsempfehlungen. Bei Fragen erreichen Sie die technische Hotline von pro clima unter 0 62 02 - 27 82.45.

pro clima schweiz GmbH
Teichgässlein 9
CH-4058 Basel
Fon: +41 (0) 52 543 06 50
eMail: info@proclima.ch

