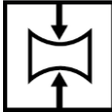


Coltogum® Fugen-Füllprofil

Produktart	Gebrauchsfertige, geschlossenzellige und dauerelastisches Rundprofil. Verhindert eine Dreiflankenhaftung.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • für Dehnungs- und Anschlussfugen • geschlossenzellig • erhöht die Elastizität • regelmässiger Dichtstoffverbrauch • verhindert Rissbildung <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Elastisch</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Innen und aussen</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Nicht überstreichbar</p> </div> </div>
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> • Polyethylen • geschlossenzellig • hochelastisch
Anwendung	Rundprofil aus geschäumtem Polyethylen zum Hinterfüllen von Fugen an Fenstern, Türen, Wänden, Böden und Decken. Garantiert die Tiefenbegrenzung der Fuge.
Verarbeitung	Coltogum® Fugen - Füllprofil vorsichtig in die Fugen einbringen. Keine scharfen oder spritzen Werkzeuge verwenden. Oberfläche darf nicht zerstört werden.
Einsatzbereich	Erhöht die Elastizität und Haftung der Dichtmasse und isoliert gegen Kälte und Zugluft.
Gebindegrössen	Durchmesser 6mm bis 25mm, Länge 5m bis 100m
Farbe	Grau
Empfohlene Hilfsmittel	Coltogum® Primer 1 (saugende Untergründe), Coltogum® Primer 2, Coltogum® Glättmittel oder Coltogum® Glättmittelspray, Coltogum® Glättspachtel, Abdeckband, Cutter, Reiniger.
Sicherheit	Hinweise entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt, zu beziehen unter www.coltogum.ch .



Haftungsausschluss: Die vorstehenden Angaben sind nur unverbindliche Hinweise. Auf jeden Fall empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Eine Gewähr für den Anwendungsfall besteht nicht. Jede Haftung aus diesen Angaben wird im gesetzlich zulässigen Umfang ausgeschlossen. Die Verantwortung für die Applikation und die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Bedingt durch die technische Entwicklung können sich Änderungen am Produkt ergeben. Gültig ist jeweils die neueste Ausgabe dieser Information.