## Coltogum ${ }^{\circledR}$ Profi-Foam XXL

| Produkteart | Gebrauchsfertiger feuchtigkeitshärtender Pistolenmontageschaum auf Polyurethanbasis. 1 K-System, mit TÜV geprüftem, garantiert verklebungsfreiem Sicherheitsventil. |
| :---: | :---: |
| Eigenschaften | - wiederverwendbar <br> - Ausbeute bis zu 651 <br> - hoher Schall- und Wärmeschutz <br> - Baustoffklasse E nach EN 13501-1 (B2) <br> - Garantiert verklebungsfreies Sicherheitsventil |
|  | $\begin{array}{l}\text { ulg } \\ \text { Utios }\end{array}$ 65 <br> Schallschutz <br> Befeuchten <br> Ausbeute <br> Schütteln |
| Technische Daten | - Klebefrei: ca. 6-9 min. $\left(20^{\circ} \mathrm{C} / 60 \%\right.$ Rel. LF. $)$ <br> - Schneidbar: ca. $8-12 \mathrm{~min} .\left(20^{\circ} \mathrm{C} / 60 \%\right.$ Rel. LF.) <br> - Entspreizbar ( 20 mm -Strang): 12 h <br> - Voll belastbar nach ( 20 mm -Strang): 12 h <br> - Schallschutz: 59 dB <br> - Rohdichte: ca. $12 \mathrm{~kg} / \mathrm{m} 3$ <br> - Temperaturbestāndigkeit: $-40^{\circ} \mathrm{C}$ bis $+80^{\circ} \mathrm{C}$ (kurzfristig bis $+100^{\circ} \mathrm{C}$ ) <br> - Verarbeitungstemperatur: $+5^{\circ} \mathrm{C}$ bis $+25^{\circ} \mathrm{C}$ <br> - Zugfestigkeit: ca. $18 \mathrm{~N} / \mathrm{cm}^{2}$ (DIN 53430) <br> - Reissdehnung: ca. 30 \% (DIN 53430) <br> - Wärmeleitfähigkeit: $0.04 \mathrm{~W} / \mathrm{mK}$ <br> - Ausbeute: bis zu 65 I |
| Anwendung | Zum Montieren, Füllen, Kleben, Isolieren, Dämmen. Dort wo sparsam und genau dosiert gearbeitet werden muss. Allgemein dort, wo überbrückend verklebt und isoliert werden muss, z.B. im Fensterbau zum sauberen und kontrollierten Hinterfüllen und zum isolierenden Abdichten von Anschlussfugen bei Fenstern und Rollladenkāsten. <br> Aber auch beim Füllen der Anschlussfugen von Aussentürfuttern sowie zum Ausschāumen von kleinen Mauerdurchbrüchen und anderen Hohlräumen. Allgemein im Hochbau, wo Platten, Verputzstützen, u.a. abgedichtet werden sollen. <br> Haftet auf allen üblichen Baumaterialien, ausgenommen Polyethylen, Silikon, Öle, Formtrennmittel. |

## Verarbeitung

Die Untergründe müssen fest, sauber, staub- und fettfrei sein. Von losen Teilen befreien und unmittelbar vor der Verarbeitung die Untergründe mit Wasser befeuchten. Eventuell mit geeignetem Primer tragfähiger machen. Alle Bauteile fachgerecht zur Befestigung vorbereiten. Die ideale Verarbeitungstemperatur liegt bei $+20^{\circ} \mathrm{C}$. Zu kalte Dosen vorsichtig im lauwarmen Wasserbad erwärmen. Niemals über $+50^{\circ} \mathrm{C}$ erhitzen, da sonst Berstgefahr besteht. Vor dem Aufschrauben der Dose auf die Coltogum(8) Montagepistole ca. 1 Minute gut schütteln. Bedienungsanleitung der Coltogum(2) Montagepistole beachten. Die Coltogum(®)Dose hinstellen und die Coltogum $®$ Montagepistole mit dem Gewindeadapter auf den schwarzen Gewindering der Dose aufschrauben. Dabei die Dose nicht verkanten oder überdrehen.
Die Hinweise auf der Dose und Montagepistole beachten. Der frische Schaum dehnt sich um das eineinhalb- bis zweifache aus, daher die Hohlräume nicht überfüllen. Durch kontrolliertes Drücken des Pistolenabzugshebels den Schaum dosieren. Die Aushärtung des Schaums wird durch zusätzliche Feuchtigkeit der Untergründe (z.B. Anfeuchten mit einer Blumenspritze) unterstützt und beschleunigt.

Technisches Merkblatt

## Coltogum ${ }^{\circledR}$ Profi-Foam XXL

| Wichtige Hinweise | Nur mit Montageschaumpistole verarbeitbar. <br> Frische Schaumflecken sofort mit Coltogum® Schaum Reiniger entfernen. Ausgehärteter <br> Schaum ist nur mechanisch zu entfernen. |
| :--- | :--- |
| Lagerung | Originalverpackt mind. verwendbar bis = siehe Aufdruck auf Dosenboden. <br> Kühl und trocken lagern. <br> Angebrochene Dosen innerhalb kurzer Zeit verarbeiten. |
| Farbe | Gelb / beige |
| Gebindegrössen | Dosen à 750 ml, 12 Stück pro Karton. |
| Empfohlene Hilfsmittel | Coltogum ${ }^{\oplus}$ Montageschaum-Pistole (z.B. Profi), Coltogum ${ }^{\oplus}$ Schaum-Reiniger, Cutter. |
| Sicherheit | Hinweise entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt, zu beziehen <br> 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. Gütig ist jeweils die neueste Ausgabe dieser Information.

