Technische Produktinformationen

P100128



WERKSTOFF:

PRODUKTBESCHREIBUNG:

setta cryl ist eine gebrauchfertige, elastoplastische Dichtungsmasse auf Acryl-Dispersionsbasis. Zur Abdichtung von gering dehnungsbelasteten Anschlussfu-gen im Innen- und Außenbereich, z.B. Holzfenster und -türen zum Baukörper, Fugen im Wand- und Deckenbereich, an Rolladenkästen und Sockelleisten Überstreichbar nach Durchtrocknung.

EIGENSCHAFTEN:

Elastoplastisch, universell anstrichverträglich, überstreichbar, selbsthaftend auf vielen Untergründen ohne Primer, besonders gut verarbeitbar, kaum Auswaschungen beim Glätten. Haftet auch auf feuchten, saugenden Untergründen. Bewegungsaufnahme 10 %.

ANWENDUNG:

Gering dehnungsbelastete Anschlussfugen. Im Innen- und Außenbereich, wie z. B. zum Abdichten von kleinen und mittleren Holzfenstern, Rolladenkästen und Fensterbänken

GFBINDF:

300 ml, 400 ml

FARBTÖNE:

weiß, grau

VERARBEITUNG:

<u>Vorbehandlung der Fugen</u> Saugende Untergründe gut vornässen, nicht saugende Fugenflanken müssen sauber, fett- und staubfrei sein. Ggfs. alten Dichtstoff und andere Rückstände restlos entfernen. Die Entfernung von Fetten kann mit Spiritus vorgenommen werden. Zur Erzielung optisch einwandfreier Fugen empfehlen wir das Abkleben der Fugenränder mit einem geeigneten Klebeband.

<u>Fugendimensionierung</u>

Breite zu Tiefe: mind. 6 x 6 mm Bis 10 mm Breite im Verhältnis 1: Über 10 mm Breite im Verhältnis 2:1

<u>Glätten</u>
Den Dichtstoff sofort nach dem Ausspritzen mit einem geeigneten Werkzeug glätten. Hierzu kann der Dichtstoff mit Wasser leicht besprüht und anschließend abgezogen werden. Um ein Aufreißen der sich bildenden Haut zu vermeiden, Klebeband danach sofort abziehen. Glättmittelreste entfernen. Die Oberfläche des Dichtstoffes ist so lange vor Wassereinwirkung (z.B. Regen) zu schützen, bis sich eine feste Haut gebildet hat.

VFRDÜNNUNG:

WFRK7FUG:

Kartuschenpistole

REINIGUNG DER WERKZEUGE:

Mit Wasser

GEFSTOFFV:

VBF:

GISBAU-CODE:

Nicht klassifiziert



Elastoplastische Dichtungsmasse auf Acryl-Dispersionsbasis, innen und außen

BESONDERE HINWEISE:

Als elastoplastischer Dichtstoff darf setta cryl nur dann vollflächig überstrichen werden, wenn der aufgebrachte Anstrich die Bewegungen des Dichtstoffes ohne Beschädigung ausgleichen kann. In frischem unverarbeitetem Zustand und während der Aushärtungsphase ist setta cryl frostempfindlich. setta cryl ist nicht geeignet für Dehnungsfugen im Hochbau, Fugen mit ständiger Wasserbelastung (z.B. Sanitärsektor, Bodenfugen im Außenbereich, an Balkonen und Terrassen).

Reinigung

Frischer noch nicht abgebundener Dichtstoff kann mit Wasser entfernt werden. Gleiches gilt für die Reinigung der Werkzeuge im abgebundenem Zustand. Der Dichtstoff ist in allen Lösemitteln unlöslich. Ausgehärteter Dichtstoff kann nur mechanisch mit Hilfe eines geeigneten Werkzeuges (z.B. Abziehklinge) entfernt werden

Bei kühler und trockener Lagerung ist der setta-Dichtstoff im ungeöffneten Original-Gebinde bis zu 18 Monate verarbeitbar.

Entsorgung

Durchgetrocknete Produktreste in den Hausmüll/Gewerbeabfall geben. Nicht durchgetrocknete Produktreste geben Sie bitte zur kommunalen Sammelstelle (Abfallschlüssel: 080403-EAK-Code). Nur restentleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen.

Die Angaben dieser technischen Produktinformation wurden nach intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger Erfahrung zusammengestellt. Sie sollen den Anwender und Verbraucher informieren und unterstützen.

Die technischen Daten entsprechen der Rezeptur des Herstellers. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungsbedingungen und Untergrundverhältnisse kann keine Gewähr im Einzelfall aus unseren Angaben übernommen werden.

Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren alle früheren Angaben ihre Gültigkeit.



E-Mail: info@vfg.net und info@setta.de