



Den Braven

Technisches Datenblatt

Den Braven Isokleber

1KB2-Pistolenschaum - Perimeterklebstoff



Produktbeschreibung

Den Braven Isokleber ist ein feuchtigkeitshärtender einkomponentiger Polyurethan-Pistolenschaum in B2-Qualität zum Verkleben von Polystyrol- bzw. Hartschaumplatten im Perimeterbereich. Gute Haftung auf Kaltbitumenbeschichtungen und Bitumenbahnen. Auch für alle anderen gängigen Bauuntergründe, wie Beton, Mauerwerk und Holz geeignet.

Vorteile

- Perimeterklebstoff
- Zur Verklebung von Polystyrol- und PU-Hartschaumplatten auf Bitumen
- Zeitsparend durch einfache Handhabung und Dosierbarkeit über PU-Schaumpistole
- Für bis zu 13 m² Wandfläche
- Hohe Alterungsbeständigkeit

Anwendungsgebiet

Als Klebstoff bei der Perimeterdämmung geeignet (normale Feuchte vorausgesetzt, nicht bei drückendem Wasser). Zur Verarbeitung mit handelsüblichen PU-Schaumpistolen. Bei fachgerechter Anwendung ausreichend für 13 m² Wandfläche.

Technische Spezifikation

Verarbeitungstemperatur		+5°C till +25°C
Basis		Polyurethan
Brandverhalten	DIN 4102-1	B2
Temperaturbeständigkeit		-40°C till +90°C
Ergiebigkeit / Ausbeute	750 ml	till 13 m ² Wallsurface

Anwendungsbeschränkungen

Verarbeitungshinweise

Untergrund muss fest, sauber, öl- und fettfrei sein. Gut vorfeuchten, Umgebung abdecken. PU-Schaumreiniger bereithalten. Für ausreichende Luftzirkulation sorgen!

1. Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.
2. Dose mindestens 30x kräftig schütteln.
3. Pistole auf die Dose schrauben, nicht verkanten, Materialdurchsatz einstellen.
4. PU-Schaum durch drücken des Pistolenabzuges ausbringen. Der Klebstoff muss mit mindestens 3 durchgehenden Streifen pro Platte in Abstand von ca. 30 cm senkrecht auf die Aussenwand aufgebracht werden. Die entstehenden Zwischen- und Anschlussfugender Platten werden mit dem Klebstoff verfüllt um Erdreich fernzuhalten. Die unterste Platte sollte auf festen Untergrund stehen um ein späteres Abrutschen zu verhindern. Platten fixieren bis der Klebstoff abgedunden ist. 3 Wochen nach der Verklebung sollte durch Verfüllen mit Erde der notwendige Druck auf die Dämmplatten gebracht werden um das gewünschte Ergebnis zu erreichen.

Leere Dosen sofort durch neue ersetzen. Bei kurzen Arbeitspausen die Dosen angeschraubt lassen und Pistole durch Eindrehen der Einstellschraube sichern.

Angebrochene Dose mit aufgeschraubter Pistole lagern, Dose aufrecht stehend und gesicherter Pistole. Bei längeren Pausen die Pistole mit PU-Schaum-Reiniger spülen (niemals Wasser o.ä.).

Recycling:

Die kostenlose Abholung von Kartons mit gebrauchten PU-Schaumdosen erfolgt durch die Firma PDR, PUR - Dosen Recycling per Faxeauftrag unter der Faxnummer 0800 – 783 67 37. Die Entsorgung erfolgt nach Terminvereinbarung.

Reinigung

Frischer Schaum kann direkt mit PU-Schaum Reiniger entfernt werden. Nach Aushärtung kann der überschüssige Schaum mit einem Messer



Den Braven

Better
results
through
knowledge

Technisches Datenblatt

Den Braven Isokleber

1KB2-Pistolenschaum - Perimeterklebstoff

entfernt werden.

Farbe(n)

- Beige

Verpackung

Haltbarkeit

Die Haltbarkeit der Dosen beträgt 12 Monate. Lagerung der Dosen erfolgt aufrecht stehend, kühl und trocken.

Zertifikat

B2 (DIN 4102-1)

A+ (Eurofins ISO 16000)

Gesundheit und Sicherheit

Die Gesundheits- und Sicherheitsdatenblätter des Produktes müssen vor Gebrauch gelesen und verstanden werden. Sie sind auf Anfrage und über die Den Braven Webseiten erhältlich.

Garantie und Gewährleistung

Den Braven garantiert, dass seine Produkte innerhalb der Haltbarkeit den aufgeführten Spezifikationen entsprechen.

Die Informationen in diesem Dokument sowie in allen unseren schriftlichen und digitalen Publikationen entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Den Braven kann nicht für Fehler, Ungenauigkeiten oder redaktionelle Fehler, durch technologische Veränderungen oder Forschungserkenntnisse zwischen dem Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments und dem Datum des Produktkaufes verantwortlich gemacht werden. Den Braven behält sich das Recht vor, Änderungen an Formulierungen vorzunehmen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer sich mit der in diesem Dokument und / oder in anderen produktbezogenen Dokumenten enthaltenen Informationen vertraut machen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer alle erforderlichen Prüfungen durchführen, um sicherzustellen, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Die Anwendungsverfahren wie auch die Lager- und Transportbedingungen liegen außerhalb unserer Kontrolle und damit unserer Verantwortung. Eine Haftung kann entsprechend des Produktblattes nicht übernommen werden. Eine Lieferung erfolgt nur in Übereinstimmung mit unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen. Die in dem vorliegenden technischen Datenblatt aufgeführten Informationen stellen Richtangaben dar und sind nicht vollständig.

Debratec GmbH

Industriestrasse 1-7 | 01936 SCHWEPNITZ | Deutschland

T +49 (0)35797 6460 | E info@debratec.de