

812 KLEBE SCHAUM



RAMSAUER®
DICHTSTOFFE

PRÜFUNGEN und VORTEILE

- **Zeitsparende und einfache Verarbeitung**
- **TÜV-geprüftes, garantiert verklebungsfreies Sicherheitsventil**
- **Hohe Anfangsklebkraft**
- **Geringes Lagervolumen**
- **Saubere Arbeitsweise**
- **Baustoffklasse E nach EN 13501-1**
- **Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-1**

MECHANISCHE WERTE

Kleberbasis: Polyurethan

Reaktionssystem: feuchtigkeitshärtend

Kleberfarbe: Rosa

Klebeoffenzeit: ca. 8 Min. (bei +20°C/50% RLF)

Schneidbarkeit (30mm Strang, trockene Anwendung): ca. 100 Min.

Ausbeute bei 3cm Strang: bis zu 55 Laufmeter

Verarbeitungstemperatur (Dose, Umgebung, Untergrund): +10°C bis +30°C

Aushärtung bei +23°C/50% RLF: 3 – 5 Std., endfest nach 24 Std.

Temperaturbeständigkeit des ausgehärteten Schaumstrangs: -40°C bis +80°C (kurzfristig bis +100°C)

Baustoffklasse nach EN 13501-1: E

Baustoffklasse nach DIN 4102-1: B2

Ausbeute (bei 30mm Strang, 750ml-Dose): bis zu 4,5m² (9 EPS-Platten)

Lagerfähigkeit (bezogen auf trockene und kühle Lagerung): 9 Monate

Die ideale Lagerungstemperatur der Dosen ist zwischen +10°C und +20°C.

Die Dosen sind stehend zu lagern und vor Frost- und Hitzeeinwirkung zu schützen.



EIGENSCHAFTEN

812 KLEBE SCHAUM haftet auf allen üblichen Baumaterialien, ausgenommen Polyethylen, Silikon, Öle und Fette, Formtrennmittel o.ä. Substanzen. Der Schaum lässt sich bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen von +10°C bis

+30°C verarbeiten. Der ausgehärtete Schaum ist, verrottungsfest, feuchtigkeits- und temperaturbeständig von -40°C bis +80°C. Er ist alterungsbeständig, jedoch nicht gegen UV-Strahlung.

ANWENDUNG

Der 812 KLEBE SCHAUM ist ein spezieller PUR-Klebeschäum zur schnellen Montage der EPS-Platten in Wärmedämm-Verbundsystemen. Die hohe Ergiebigkeit und starke Anfangshaftung des Klebeschäumens ermöglichen ein schnelles

und einfaches Anbringen der EPS-Platten. Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt und erfordert keine zusätzlichen Rüstarbeiten. Auch zur Füllung und Ausbesserung von Fehlstellen in Wärmedämm-Verbundsystemen geeignet.

VERARBEITUNG

Die Hinweise auf der Dose und zur Dosierpistole beachten. Durch kontrolliertes Drücken des Pistolenabzughebels den Kleber dosieren. Untergrundunebenheiten bis maximal 1cm dürfen mit 812 KLEBE SCHAUM ausgeglichen werden. Die umlaufenden Klebeschäumwulst wird randnah und mit einem eingeschlossenen „M“ oder „W“ auf die Dämmplatte aufgetragen. Dabei ist ein Klebeflächenanteil nach der Verklebung von mindestens 40% zu gewährleisten. Die mit 812 KLEBE SCHAUM belegte Dämmplatte ist zügig mit entsprechend leichtem Druck an die Wand anzupressen und einzurichten. Die Klebeoffene Zeit beträgt je nach Temperatur / Feuchtigkeit 7 – 9 Minuten, längere Standzeiten

beeinträchtigen die Haftung zum Untergrund. Die Dämmplatten werden von unten nach oben dicht gestossen und im Verbund – an den Gebäudeecken versetzt – verlegt. Die Dämmplatten dürfen nicht an die Wand geklopft werden. Ein etwaiges Nachdrücken des 812 KLEBE SCHAUM (Nachexpansion) wird durch den Einsatz des Nut- und Feder-Bausatzsystems minimiert. Während der klebeoffenen Zeit können die Platten mit einer Richtlatte nachjustiert werden. Nach 2 Stunden ist für die weitere Bearbeitung eine ausreichende Haftung zum Untergrund erreicht. Vor dem Aufbringen der Armierung muss die Fläche planeben geschliffen werden. Frische Kleberflecken sofort mit „817 UNIVERSAL REINIGER“ entfernen,



RAMSAUER®

DICHTSTOFFE

ausgehärteter Kleber ist nur noch mit „831 SCHAUM LÖSER“ oder mechanisch zu beseitigen. Nach der Verarbeitung sind Kleberreste an der Dosierpistole sofort mit „817 UNIVERSAL REINIGER“ zu säubern. Auf einer nicht entleerten Dose die Dosierpistole bis zur nächsten Anwendung angekoppelt lassen ! Eine angebrochene Dose ist innerhalb von 4 Wochen zu verarbeiten. Bei vollständig entleerten Dosen die Dosierpistole

vorsichtig abschrauben und zunächst äußerlich mit „817 UNIVERSAL REINIGER“ reinigen. Anschließend eine Dose „817 UNIVERSAL REINIGER“ aufschrauben und den Dosierhebel mehrmals zur inneren Reinigung der Dosierpistole betätigen – die Dosierspitze hierbei in ein geeignetes Auffang-Gefäß richten. Vorsicht: Reiniger entweicht mit hohem Druck !

ARBEITSVORBEREITUNG

Die Untergründe müssen fest, sauber, staub- und fettfrei sein. Von losen Teilen befreien und unmittelbar vor der Verarbeitung die Untergründe gut mit Wasser befeuchten. Eventuell mit geeigneten Tiefenprimern tragfähiger machen. Alle Bauteile fachgerecht zur Befestigung vorbereiten. Ramsauer „817 Universal-Reiniger“ zur eventuellen Reinigung und Entfernung frischen Schaums bereitstellen. Die ideale Verarbeitungstemperatur liegt bei +20°C. Zu kalte Dosen vorsichtig im lauwarmen Wasserbad erwärmen. Niemals über

+50°C erhitzen, da sonst Berstgefahr besteht. Zu heiße Dosen, z.B. aus dem Fahrzeug im Sommer, entsprechend im kalten Wasserbad kühlen, aber nicht schütteln. Vor dem Aufschrauben der Dose auf die Dosierpistole ca. 20x gut schütteln. Bedienungsanleitung der Dosierpistole beachten. Die Dose hinstellen und die Dosierpistole mit dem Gewintheadapter auf den Gewinding der Dose aufschrauben. Dabei die Dose nicht verkanten oder überdrehen.

WICHTIGER HINWEIS

Ramsauer 812 KLEBE SCHAUM härtet nur gleichmäßig und schnell aus bei ausreichendem Feuchtigkeitsangebot, daher Untergründe stets gut befeuchten. In Deutschland benötigt das gesamte WDVS gemäß ETAG Leitlinie 004 für außenseitige Wärme-Dämm-Verbund-Systeme mit Putzschicht inklusive des verwendeten Klebstoffes, eine bauaufsichtliche Zulassung

durch das DIBt. In diesem zulassungspflichtigen Bereich wenden Sie sich bitte direkt an die Systemanbieter mit entsprechender Systemzulassung! In allen anderen Anwendungen ist Ramsauer 812 KLEBE SCHAUM hervorragend für das Kleben von Dämmstoffplatten an Innenwänden und Außenfassaden geeignet.

SICHERHEITSHINWEISE

Entnehmen Sie den aktuellen EG-Sicherheitsdatenblatt. Diese sind jederzeit auf unserer Homepage unter www.ramsauer.at erhältlich.

MÄNGELHAFTUNG

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Deswegen kann die Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, aus welchen Rechtsgründen auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn,

dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Ramsauer garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß den Technischen Merkblättern bis zum Verfallsdatum.

Produktanwender müssen das jeweils neueste technische Datenblatt konsultieren, welches bei uns angefordert werden kann. Es gelten unsere aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen, welche Sie jederzeit auf unserer Homepage unter www.ramsauer.at downloaden können.



QUALITÄT MIT SICHERHEIT

Ramsauer GmbH & Co KG, 4822 Bad Goisern/Hallstätter See, Sarstein 17, Österreich

Telefon: +43 (0)6135 8205-0, Telefax: +43 (0)6135 8205 250 - E-Mail: office@ramsauer.at - Internet: www.ramsauer.at