



RAMSAUER®
DICHTSTOFFE

605 Folien Kleber

- Basis: Modifizierte Acrylat-Polymerdispersion
- Farbe: Schwarz
- Filmeigenschaft: dauerelastisch (ausgehärteter Film)
- Viskosität bei +20°C: mittelviskos-pastös
- Dichte: ~ 1,40 g/cm³ (nach EN 542 bei +20°C)
- Aushärtezeit: Mindestens 1 Tag (je nach Saugfähigkeit der Materialien und Raupendicke)
- Mindestverarbeitungstemperatur (Bauwerkstoff / Umgebung): -5°C
- Mindestverarbeitungstemperatur (Material): +5°C
- Auftragsmenge: Raupen ca. 4-6mm Ø
- Ausbeute: ca. 24 lfm. je 600ml-Folienbeutel
- Gebindegröße: 600ml Folienbeutel / 20 Stk. im Karton
- Lagerfähigkeit: 12 Monate im Originalgebinde. Trocken bei Temperaturen von +15°C bis +25°C ohne direkte Sonnenbestrahlung lagern. Im Laufe der Lagerzeit steigt die Viskosität an.

Eigenschaften

605 FOLIEN KLEBER ist eine lösungsmittelfreie, fugenfüllende, universell einsetzbare Montage-Klebe-Dichtmasse mit besonders hoher Anfangshaftung und elastischer Klebe-Dichtfuge. Das Material ist thixotrop (tropf nicht ab) und ist bis -30°C einfrühbeständig. 605 FOLIEN KLEBER ist bis -5°C Bauwerkstoff- und Umgebungstemperatur verarbeitungsfähig. Im ausgehärteten Zustand ist das Material dauerelastisch und feuchtigkeitsresistent. Der Kleber erreicht eine schnelle Funktionsfestigkeit der geklebten Folienbänder und kann ohne zusätzliche mechanische Fixierung für Fugen und Anschlüsse bei Neu- und Renovierungsbaumaßnahmen eingesetzt werden. 605 FOLIEN KLEBER besitzt eine gute Frühregenbeständigkeit.

Anwendung

605 FOLIEN KLEBER zeigt an verschiedenen Holz- und Bauwerkstoffen, Keramik, Metallen, Duro- und Thermoplasten sowie Polyolefin-Folien ausgezeichnete Haftung. Das Material wird als Montage-Klebe-Dichtmasse zur dauerelastischen, winddichten Fugen- und Bauteilanschlussverklebung/-abdichtung von Dampfsperren und Dampfbremsen im Trockenbau sowie Fensterfugenbändern an Rahmenprofilen und Fenster- und Türleibungen entsprechend der RAL-Montage, der EnEV 2009 sowie der ÖNORM 5320 eingesetzt.

Verarbeitung

Der 605 FOLIEN KLEBER wird als 4 – 6mm dicke Raupe auf das trockene, staub- und fettfreie Folienband oder den trockenen und staubfreien Bauwerkstoff, wie Trockenausbauplatten, Putz, Beton und Estrich aufgetragen. Anschließend werden die Folienbänder innerhalb der Nassphase der Kleberaupe gefügt und durch leichtes Andrücken fixiert. Die Aushärtezeit (Trocknungsprozess) variiert hinsichtlich der Temperatur und der Luftfeuchtigkeit. Der Folienkleber ist nicht selbstklebend, einer der Materialuntergründe muss saugfähig sein. Nach vollständiger Aushärtung besitzt der Kleber eine hohe Dauerklebkraft.

Reinigung

Die Reinigung von nicht ausgehärtetem 605 FOLIEN KLEBER erfolgt mit Wasser. Ausgehärtetes Material kann nur noch mechanisch entfernt werden.

Sicherheitshinweise

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



RAMSAUER®
DICHTSTOFFE

Anwendungshinweise

Die Durchhärtezeiten können nur durch eigene Versuche genau ermittelt werden, da sie von Material, Temperatur, Auftragsmenge, Feuchtigkeit u.a. Kriterien stark beeinflusst werden. Vom Verarbeiter sollten zu den angegebenen Richtwerten entsprechende Sicherheitszuschläge vorgesehen werden.

Während der Verarbeitung und Aushärtung ist für eine gute Belüftung zu sorgen. Wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und der Anwendung ist vom Verarbeiter vor dem Einsatz stets eine Probeverarbeitung durchzuführen. Das Ablaufdatum des Materials ist zu beachten. Bei Lagerung und/oder Transport der Produkte über einen längeren Zeitraum (mehrere Wochen) bei erhöhten Temperaturen/Luftfeuchtigkeit, kann es zu einer Verringerung der Haltbarkeit bzw. zu Veränderungen der Materialeigenschaften kommen.

Der 605 FOLIEN KLEBER ist nicht für das Kontaktklebeverfahren geeignet.

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.