

Meisterling[®] **Schlauchbeutelkleber 3D** *Plus* ist ein stark haftender, dauerhaft klebender, nicht versprödender, pastöser, elastischer Polyacrylat - Polymer - Kleber. Geeignet zum Abdichten und luftdichten Verkleben von Dampfsperren (Dampfbremsen), Unterspannbahnen, Unterdeckbahnen, Schalungsbahnen, Luftdichtigkeitsbahnen, Konvektionssperren, z.B. für Anschlüsse auf saugenden Untergründen wie Putz, Beton, Holz u.v.m. Ebenfalls geeignet zur dauerhaften, luftdichten Verklebung von Folien aus PP, PE, PVC, EPDM, Kraftpapieren, Vliesen und Pappen. Bleibt dauerhaft elastisch und härtet nicht aus.

- ✓ Einfriebeständigkeit bis 20 °C
- ✓ Für eine Verarbeitung auch **ohne** Anpresslatte / Anpressleiste
- ✓ Frei von Lösemitteln, ohne Weichmacher, Halogenen sowie Umwelt- und Wohngiften, geruchsneutral
- ✓ Der Klassiker in der Sanierung für jeden schlechten Untergrund ein Muss
- ✓ Meisterling[®] Systemkomponenten Hersteller Garantie: 10 Jahre bei fachgerechter Anwendung gemäß Verarbeitungsanleitung

Wir empfehlen:

✓ Meisterling[®] Raupe Plus - mit 100 % mehr Anfangs- und Endklebkraft bei doppelter Verarbeitungsgeschwindigkeit im Vergleich zu Kartuschenkleber / Schlauchbeutelkleber



á 600 ml / 646 g e





Die genaue Trockenzeit ist abhängig von Untergrund, Umgebungstemperatur und relativer Luftfeuchte, sowie Auftragsdicke, beträgt jedoch mindestens 20 -60 Minuten. Angaben basieren auf besten Wissen und Gewissen. Aufgrund der Vielfältigkeit / Einsatzmöglichkeiten und Materialien sind Eigenversuche



Produktinformationen:

- ✓ Erfüllt die DIN 4108-11
- ✓ Für Innen und den geschützten Außenbereich
- Eigenschaften nach Durchtrocknung: dauerelastisch, selbstklebend
- ✓ Klebstoff: modifizierte Polyacrylat - Polymer - Basis Dispersion
- ✓ Grundfarbe: blau
- ✓ Ergiebigkeit: ca. 12 16 lfm pro Schlauch bei ca. 6 x 8 mm Raupe
- ✓ Temperaturbeständigkeit: 20 °C bis + 80 °C
- ✓ Verarbeitungstemperatur: 0 °C bis + 40 °C
- Hautbildungszeit: ca. 20 60 Minuten
- ✓ Abbindezeit: ca. 72 Stunden f
 ür ca. 4 mm Dicke. nichtsaugende Untergründe verlängern die Abbindezeit
- ✓ Die Reststärke der Raupe nach Trocknung sollte mindestens 4 mm betragen. Nicht flach drücken!
- ✓ Entsorgung: nach Gebrauch in den Restmüll
- Lagerfähigkeit: 18 Monate ungeöffnet, trocken zwischen + 5 °C und + 25 °C lagern, ohne direkte Sonneneinstrahlung

Technisches Datenblatt und Verarbeitungsanleitung siehe www.Meisterling.de

Empfohlene Systemkomponenten mit 10 Jahren Hersteller Garantie:



Meisterlina® GmbH Torgelower Straße 2 D - 21 493 Schwarzenbek Tel.: +49 (0) 41 51 / 91 69 96-0 Fax: +49 (0) 41 51 / 91 69 96-9 Internet: www.Meisterling.de

Meisterling UDB-A / USB-A



Meisterling⁶ Dampfsperre



Meisterling®

Meisterling® Kamin- und Wand-



Meisterling® Schaum-Nageldicht



Meisterling Raupe Plus



Meisterling[®] FassadenSchrauben



Meisterling Sprüh - Primei







Meisterling⁶

Deutsche Markenqualität vom Meisterling® - Wir machen Qualität besser!