

Kartuschenkleber 3D Plus

Meisterling[®] Kartuschenkleber 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

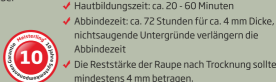
Wir empfehlen:

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

) Haftung auf Bauwerkstoffen (nach 120 Stunden Haftung)			
Holzweichfaserplatten	\checkmark	Gibskartonplatten	1
Holz, unbehandelt	A	Gibsfaserplatten	1
Holz, lackiert	11	Faserzementplatten	11
Putz / Mauerwerk	A	Extruder - Schaum	1
Beton / Zementstein	A	Hartschaum	1
Kalksandstein	A	Schaumstoff / Polyester	1
Klinker rau / glatt	A	Stegplatten	1
Fliesen rau / glatt	A	Hart - PVC Profil	1
Gasbeton / Porenbeton	A	Gummiprofil / EBDM	1
Ziegelstein	A	Bitumenbahnen / Folien	1
Alu - Profil	1	Acrylglas / Plexiglas	1
Alu - Profil, eloxiert	1	Glas	1
Alu / Zink - Blech	1	Kork / Leder	1
Blech, lackiert	1	Textilien / Filz / Leinen	1
Edelstahl	1	Messing	1

sehr gute Haftung mit Meisterling® Sprüh - Kleber Plus / Sprüh - Primer Plus





- Die Reststärke der Raupe nach Trocknung sollte mindestens 4 mm betragen.
- Nicht flach drücken!

nichtsaugende Untergründe verlängern die

Entsorgung: nach Gebrauch in den Restmüll

Produktinformationen: ✓ Erfüllt die DIN 4108-11

✓ Klebstoff: modifizierte

bei ca. 6 x 8 mm Raupe

✓ Grundfarbe: blau

Abbindezeit

✓ Für Innen und den geschützten Außenbereich

✓ Eigenschaften nach Durchtrocknung: dauerelastisch, selbstklebend

Polyacrylat - Polymer - Basis Dispersion

✓ Ergiebigkeit: ca. 6 - 8 Ifm pro Kartusche

✓ Temperaturbeständigkeit: - 20 °C bis + 80 °C

✓ Verarbeitungstemperatur: 0 °C bis + 40 °C

✓ Lagerfähigkeit: 18 Monate ungeöffnet, trocken zwischen + 5 °C und + 25 °C lagern, ohne direkte Sonneneinstrahlung



Enthält Kolophonium H317

UFI: 7|6Q-D0CU-M00Y-Y67N 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 / Einsatzmöglich-keiten und Materialien sind Eigenversuche unerlässlich. H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen, P102: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren, P280: Tragen Sie Schutzhandschuhe. P302 + P352: BEI KONTAKT MIT DER HAUT -> Mit reichlich Wasser waschen. P333 + P313: Bei Auftreten von Hautreizungen oder Hautausschlag - > Ärztlichen Rat



Kartoninhalt: 20 Kartuschen á 300 ml / 323 Gramm @

>> Technisches Datenblatt und Verarbeitungsanleitung siehe www.Meisterling.de

√ y sehr gute Haftung
√ gute Haftung Empfohlene Systemkomponenten mit 10 Jahren Hersteller Garantie:





















