Meisterling® Sprüh - Kleber Plus ist ein universell verwendbarer Flüssigkleber auf **Butylbasis**. Da der Kleber bis - 5 °C eingesetzt werden kann, sind Montagen selbst im Winter kein Problem.

Produktvorteile:

- ✓ Universell auch als Primer / Haftgrund einsetzbar -"1 für 2" - vereint Primer und Kleber in Einem!
- ✓ Extrem schnelle Kontakthaftung bei hoher Alterungsbeständigkeit
- Sehr gute Feuchtigkeits- und Wärmebeständigkeit
- ✓ Temperaturbeständigkeit: 40 °C bis + 90 °C, kurzfristig bis + 100 °C
- Fein dosierbares Auftragen, einfache und schnelle Verarbeitung des gelb transluzenten Klebefilms durch variablen Sprühkopf mit nur einer Hand (z.B. auf dem Dach oder über Kopf ohne Pinsel bzw. Dose - vermeidet Müll und dient der Arbeitssicherheit)
- Meisterling® Systemkomponenten Hersteller Garantie: 10 Jahre bei fachgerechter Anwendung gemäß Verarbeitungsanleitung



Kartoninhalt: 20 Dosen à 500 ml e 6503





>>> Haftung auf Bauwerkstoffen (nach 120 Stunden Haftung)			
Holzweichfaserplatten	44	Gibskartonplatten	**
Holz, unbehandelt	11	Gibsfaserplatten	**
Holz, lackiert	11	Faserzementplatten	*
Putz / Mauerwerk	11	Extruder - Schaum	**
Beton / Zementstein	44	Hartschaum	44
Kalksandstein	44	Schaumstoff / Polyester	*
Klinker rau / glatt	1	Stegplatten	1
Fliesen rau / glatt	11	Hart - PVC Profil	1
Gasbeton / Porenbeton	1	Gummiprofil / EPDM	44
Ziegelstein	44	Bitumenbahnen / Folien	44
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

* Die genaue Ablüftzeit ist abhängig von Untergrund, Umgebungstemperatur und relativer Luftfeuchte, sowie Auftragsdicke. Angaben basieren auf besten Wissen und Gewissen. Aufgrund der Vielfältigkeit / Einsatzmöglichkeiten und Materialien sind

Technisches Datenblatt und Verarbeitungsanleitung siehe www.Meisterling.de leitere Informationen entnehmen Sie hitte dem Sicherheitsdatenblat

Technische Daten:

Ablüftzeit*: bei + 40 °C ca. 10 Minuten Ablüftzeit*: bei -5°C ca. 40 Minuten

Verarbeitungstemperatur: - 5 °C bis + 45 °C

Klebstoff: Butyl - Flüssig - Kleber (gelb transluzent)

Lagerfähigkeit: 24 Monate ungeöffnet, trocken und zwischen + 10 °C und + 25 °C lagern, ohne direkte Sonneneinstrahlung

H222 Extrem entzündbares Aerosol. H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. H315 Verursacht Hautreizzungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung, P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Ober-flächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden, P302 + P352 + P362 + P364

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. P304 +

BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/ARZT anrufen. P410 + P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen.

P501 Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/ internationalen Vorschriften zuführen.

Enthält: Kohlenwasserstoffe, C6-C7, n-Alkane, Isoalkane, cyclische, < 5% n-Hexan (EC: 921-024-6) Kolophonium (CAS: 8050-09-7, EC: 232-475-7, Index-Nr.: 650-015-00-7)

Dämpfe können mit Luft explosionsfähige Gemische bilden.









UFI: DN20-102T-C008-KURO

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 E-Mail: info@Meisterling.de Internet: www.Meisterling.de



















= gute Haftung



Meisterling[®] Raupe Plus



Meisterling® Kartuschen-











Deutsche Markenqualität vom Meisterling® - Wir machen Qualität besser!