



Meisterling®

Sprüh-Primer *Plus*

Wir machen Qualität besser!

✓ Meisterling® **Sprüh-Primer *Plus*** ist ein universell einsetzbarer Haftvermittler / Grundierung / Primer auf Butylbasis.

Produktvorteile:

- ✓ Haftgrund zur weiteren Verklebung für alle üblichen Dampfbremsen / Dampfsperren, Fassadenbahnen, Konvektionssperren / Luftdichtigkeitsbahnen (LDB), Unterspannbahnen (USB) und Unterdeckbahnen (UDB)
- ✓ Fein dosierbares Auftragen, einfache und schnelle Verarbeitung des transparenten 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)
- ✓ Sehr gute Feuchtigkeits- und Wärmebeständigkeit
- ✓ Extrem schnelle Kontakthaftung bei hoher Alterungsbeständigkeit
- ✓ Da der Meisterling® **Sprüh-Primer** bis **- 5 °C** eingesetzt werden kann, sind Montagen selbst im Winter kein Problem
- ✓ Meisterling® Systemkomponenten Hersteller Garantie: **10 Jahre** bei fachgerechter Anwendung gemäß Verarbeitungsanleitung

Wir empfehlen:

- ✓ Meisterling® **Sprüh-Kleber *Plus*** - „1 für 2“ - vereint Primer und Kleber in Einem!



Kartoninhalt: 20 Dosen à 500 ml e



» **Haftung auf Bauwerkstoffen** (nach 120 Stunden Haftung)

Holzweichfaserplatten	✓✓	Gipskartonplatten	✓✓
Holz, unbehandelt	✓✓	Gipsfaserplatten	✓✓
Holz, lackiert	✓✓	Faserzementplatten	✓
Putz / Mauerwerk	✓✓	Extruder - Schaum	✓✓
Beton / Zementstein	✓✓	Hartschaum	✓✓
Kalksandstein	✓✓	Schaumstoff / Polyester	✓
Klinker rau / glatt	✓	Stegplatten	✓
Fliesen rau / glatt	✓✓	Hart - PVC Profil	✓
Gasbeton / Porenbeton	✓	Gummiprofil / EPDM	✓✓
Ziegelstein	✓✓	Bitumenbahnen/Folien	✓✓
Alu - Profil	✓	Acrylglas / Plexiglas	✓
Alu - Profil, eloxiert	✓	Glas	✓
Alu / Zink - Blech	✓	Kork / Leder	✓
Blech, lackiert	✓	Textilien / Filz / Leinen	✓
Edelstahl	✓	Messing	✓

✓✓ sehr gute Haftung ✓ gute Haftung

» **Technisches Datenblatt** und **Verarbeitungsanleitung** siehe www.Meisterling.de
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Technische Daten:

Ablüfzeit bei: + 40 °C ca. 8 Minuten

Ablüfzeit bei: - 5 °C ca. 35 Minuten

Verarbeitungstemperatur: - 5 °C bis + 45 °C

Klebstoff: Butyl - Flüssig - Kleber, transparent

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. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, 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. P410+P412: Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen. P501 Entsorgung des Inhalts/Behälters gemäß den örtlichen/regionalen nationalen/internationalen Vorschriften. Enthält Kolophonium. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Produktreste nicht mit dem Hausmüll entsorgen und nicht in den Abfluss oder das WC entleeren, sondern zur Problemstoffsammelstelle bringen. Nur komplett entleerte Dosen in die Wertstoffsammelstelle bringen.



Die genaue Ablüfzeit ist abhängig von Untergrund, Umgebungstemperatur und relativer Luftfeuchte, sowie Auftragsdicke. Angaben basieren auf besten Wissen und Gewissen. Aufgrund der Vielfältigkeit / Einsatzmöglichkeiten und Materialien sind aber immer Eigenversuche unerlässlich.

Empfohlene Systemkomponenten mit **10 Jahren** Hersteller Garantie:



Meisterling® 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



Deutsche Markenqualität vom Meisterling® - Wir machen Qualität besser!