



# Meisterling® Sprüh - Primer

Wir machen Qualität besser!

Meisterling® **Sprüh - Primer** ist ein universell einsetzbarer Haftvermittler / Grundierung / Primer auf Basis einer gelb transparenten synthetischen Polymerlösung.



### Produktvorteile:

- ✓ Haftgrund zur weiteren Verklebung für alle üblichen Dampfsperren ( Dampfbremse ), Fassadenbahnen, Konvektionssperren / Luftdichtigkeitsbahnen ( LDB ), Unterspannbahnen ( USB ) und Unterdeckbahnen ( UDB )
- ✓ Fein dosierbares Auftragen, einfache und schnelle Verarbeitung des gelb transparenten Primerfilms 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
- ✓ Temperaturbeständigkeit: - 40 °C bis + 80 °C, kurzfristig bis + 90 °C
- ✓ Verbrauch je nach Untergrund und Sprühentfernung ca. 4 - 8 m² pro Dose
- ✓ Da der Meisterling® **Sprüh - Primer** bis - 10 °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!

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

Holzweichfaserplatten	✓✓	Gibskartonplatten	✓✓
Holz, unbehandelt	✓✓	Gibsfaserplatten	✓✓
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	✓

- ✓ = gute Haftung mit Sprüh - Primer
- ✓✓ = sehr gute Haftung mit Sprüh - Primer
- ✓✓✓ = sehr gute Haftung mit Sprüh - Primer Plus / Sprüh - Kleber Plus

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

Technisches Datenblatt und Verarbeitungsanleitung siehe [www.Meisterling.de](http://www.Meisterling.de)  
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

### Technische Daten:

**Abluftzeit\***: bei + 30 °C ca. 8 Minuten

**Abluftzeit\***: bei - 10 °C ca. 40 Minuten

Verarbeitungstemperatur: - 10 °C bis + 40 °C

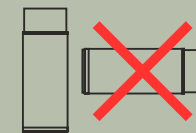
Klebstoff: Synthetische Polymerlösung - flüssig ( gelb transparent )

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. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. 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. P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. P280 Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen. P501 Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den nationalen Vorschriften einer Entsorgung zuführen.

Enthält: propan-2-one, HYDROCARBONS, C6-C7, ISOALKANES, CYCLICS, < 5% N-HEXANE.

Behälter sollten wegen der Explosionsgefahr vor ihrer Entsorgung sorgfältig geleert werden. Lang anhaltender oder wiederholter Kontakt mit der Haut kann zu Reizungen, Rötungen und Dermatitis führen. Kann bei Verwendung explosionsfähige / entzündbare Dampf / Luft-Gemische bilden. Dämpfe sind schwerer als Luft und können sich in Bodennähe sehr weit ausbreiten bis zu einer Zündquelle und dann zurückschlagen. Dieses Produkt enthält keine Stoffe, die als PBT oder vPvB eingestuft sind.



Gefahr

UFI: 76K5-H2HS-2009-NNQ6



**Kartoninhalt:**

**12 Dosen à 500 ml e 6503**

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](mailto:info@Meisterling.de)  
Internet: [www.Meisterling.de](http://www.Meisterling.de)

Meisterling®  
MaxND Plus  
UDB-A / USB-A



Meisterling®  
Pro Plus  
UDB-A / USB-A



Meisterling®  
HDI  
Dampfsperre



Meisterling®  
Multi - Band /  
Universal - Band Plus



Meisterling®  
Schaum-Nageldicht-  
Band Plus



Meisterling®  
Fensteranschluss -  
Band Plus



Meisterling®  
Raupe Plus



Meisterling®  
Kartuschen-  
kleber Plus



Meisterling®  
FassadenSchrauben  
TerrassenSchrauben



Meisterling®  
TerrassenSchrauben



Deutsche Markenqualität vom Meisterling® - Wir machen Qualität besser!