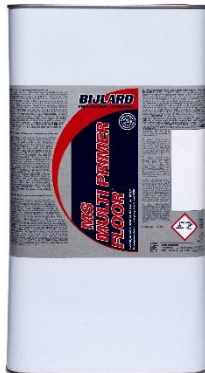


# BIJLARD MS MULTI PRIMER FLOOR



## PRODUKTBESCHREIBUNG

MS MULTI PRIMER FLOOR Ist eine 1-Komponenten-Grundierung auf Basis von MSP.

## ANWENDUNG

MS MULTI PRIMER FLOOR dient zur Versiegelung und/oder Verstärkung stark saugender und fester oder verschlammender Untergründe. Kann direkt mit PU2K oder MS-FLOOR verklebt werden. Geeignet für Fußbodenheizung. Kann als Sperre gegen Restfeuchte in Betonböden und Zementböden bis 4 CM% (bei Fußbodenheizung maximal 3 CM%) dienen.

Der Unterboden muss den Anforderungen der ATV DIN 18 365 (Anforderungen an den Unterboden) bzw. ATV DIN 18 356 (Einbau- und Wartungsanleitung). Der Unterboden muss sauber und frei von Lösungsmitteln, fest und frei von Rissen sein. Alte Bodenbeläge sowie lose Kleber- und Spachtelmassen müssen vollständig mechanisch entfernt werden. Neue Beton- und Zementestriche abbürsten und absaugen, Baureste entfernen. Grundsätzlich Anhydritböden (Körnung 16) schleifen und absaugen. Hartstein- und Fliesenböden schleifen oder gründlich mit CITRONEL reinigen. Der maximale CM-Feuchtigkeitsgehalt für folgende Anwendungen beträgt: Beton und Zementestrich im Innenbereich, auf Dämm- oder Trennschicht, 2,0 CM%. Anhydritböden im Innenbereich, ohne Fußbodenheizung, 0,5 CM%. Anhydritböden innen, mit Fußbodenheizung, 0,3 CM%.

## WIRD BEARBEITET

Der Unterboden muss sauber, trocken, rissfrei, zug- und druckfest sein.

Schütteln Sie die Verpackung vor Gebrauch gut und tragen Sie das Produkt anschließend mit einer Veloursrolle auf gleichmäßig und dünn auftragen. Wenn die Oberfläche keine Unregelmäßigkeiten aufweist, kann auch eine Lammfellrolle verwendet werden. Vermeiden Sie Pfützen. Bei Verwendung von BIJLARD EGALINE 10A muss eine zweite Schicht MS MULT PRIMER FLOOR aufgetragen und mit feuergetrocknetem Quarzsand veredelt werden (siehe Merkblatt BIJLARD EGALINE 10A).

## Eigenschaften

Universell einsetzbar

Sehr geringer Verbrauch

Zur Verwendung mit Fußbodenheizung

**BIJLARD**®  
**PROFESSIONAL ADHESIVES**

## TECHNISCHE INFORMATION

Grundrohstoff : MSP  
Farbe : Transparent  
Verarbeitungstemperatur : + 10° C bis + 30° C  
Spezifisches Gewicht : 1,0 kg/m<sup>3</sup>  
Verbrauch : ca. 6-10 m<sup>2</sup>/Kilo  
Aushärtezeit : 90 Minuten

## REINIGUNG

Reinigen Sie die Werkzeuge mit CLEANER CS60©

## HALTBARKEIT

MS MULTI PRIMER FLOOR ist nach Herstellung in ungeöffneter Verpackung an einem kühlen, forstfreien Ort 12 Monate haltbar.

## VERPACKUNG

Dose 5 kg

**Unsere Verarbeitungsempfehlungen basieren auf umfangreichen Recherchen. Aufgrund der Vielfalt an Materialien und Bedingungen, unter denen das Kleben erfolgt, können wir keine Haftung für die erzielten Ergebnisse und/oder Schäden übernehmen, die durch die Verwendung des Produkts entstehen können. Wir stehen Ihnen gerne beratend zur Seite.**

**BIJLARD**®  
**PROFESSIONAL ADHESIVES**