



# Bona Mix & Fill

## WASSERBASIERTER FUGENKITT



Bona Mix & Fill ist eine wasserbasierte Fugen Kittlösung zum Anteigen mit Schleifstaub, und eignet sich für alle gebräuchlichen Parkettholzarten zum Verfüllen von Fugen mit einer Breite von bis zu 2 mm. Bona Mix & Fill kann in Verbindung mit allen Bona Lacken und Bona Ölen verwendet werden, und ist hierbei sowohl für helle, als auch dunkle Holzarten geeignet.

- Leicht anteigbar und gut spachtelfähige Masse
- Trocknet schnell
- Auf Wasserbasis und dennoch korrosionsbeständig
- Gut schleifbar
- Geruchsarm
- Emission EC1<sup>Plus</sup> zertifiziert, sehr emissionsarm

(Stand Oktober 2023)

Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle bisherigen Technischen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit



# Bona Mix & Fill

## WASSERBASIERTER FUGENKITT

### TECHNISCHE DATEN

<b>Basis:</b>	Acrylat Dispersion
<b>Mischverhältnis:</b>	Mit Holzstaub zu einer dicken, breiartigen Konsistenz verrühren
<b>Trockenzeit:</b>	- zwischen den Aufträgen: ca. 20 Minuten* - schleifbar nach: ca. 30 – 60 Minuten* - bis zur Oberflächenbehandlung: ca. 1 - 2 Stunden* *geht von geringer Fugenbildung, bei neu verlegten Böden aus, bei normalen raumklimatischen Bedingungen von 20°C/60% rel. Luftfeuchte. Je breiter und tiefer die Fuge, desto länger die Trockenzeit.
<b>Auftragsgerät:</b>	Edelstahlpachtel
<b>Auftragsmenge:</b>	8-12 m <sup>2</sup> /Liter. Abhängig von der Fugengröße und Anzahl der Fugen
<b>Giscode:</b>	W2+
<b>Sicherheit:</b>	Kennzeichnungsfrei
<b>Reinigen:</b>	Werkzeuge mit einem Minimum an Wasser vom noch nicht angetrocknetem Restmaterial befreien. Angetrocknetes Material kann nur mechanisch oder durch Schrubben mit Wasser entfernt werden
<b>Lagerfähigkeit:</b>	Im ungeöffneten Originalgebinde mind. 1 Jahr ab Herstellungsdatum.
<b>Lagerung:</b>	Nicht unter + 5°C lagern und transportieren, vor Frost schützen. Im Sommer kühl lagern und transportieren (nicht über +30°C).
<b>Gebindeentsorgung:</b>	Deutschland: über DSD Österreich: über ARA 12830
<b>Lieferform:</b>	3 x 5 Liter 10 x 1 Liter

Das Sicherheitsdatenblatt von Bona Mix & Fill ist zu beachten

### OBERFLÄCHEN VORBEREITUNG

Die zu verspachtelnde Fläche muss sich den klimatischen Bedingungen am Einbauort angepasst haben, bis auf das rohe Holz gut geschliffen, sauber, frei von Ölen, Wachsen und anderen Verunreinigungen sein. Schleifen Sie den Boden mit Schleifmitteln der Körnung 60 – 80 (erst nach dem Kitten werden die letzten Holzschliffe durchgeführt), und die Oberfläche gründlich saugen. Die Temperatur des Raumes und des Produkts darf während der Anwendung und Trocknung nicht unter +13°C liegen.

Optimale Verarbeitungsbedingungen liegen zwischen 18 - 22°C und 40 - 60% relativer Luftfeuchtigkeit. Hohe Temperaturen und eine niedrige Luftfeuchtigkeit verkürzen die Trocknungszeit, während niedrige Temperaturen und eine hohe Luftfeuchtigkeit die Trocknungszeit verlängern.

### VERARBEITUNG

1. Gebinde vor Gebrauch gründlich schütteln
2. Mischen Sie das Produkt in einem sauberen Behälter mit feinem, sauberen und passenden Holzstaub zu einer breiigen Konsistenz
3. Tragen Sie die Mischung mit einer Edelstahlpachtel auf den gesamten Boden auf und wiederholen Sie den Vorgang bei Bedarf
4. Wenn die Oberfläche trocken ist, schleifen Sie das überschüssige Bona Mix & Fill mit Schleifmitteln der Körnung 100 – 120 von der Oberfläche vollständig ab

(Stand Oktober 2023)

Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle bisherigen Technischen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit



# Bona Mix & Fill

## WASSERBASIERTER FUGENKITT

5. Nach einem Absaugen der Oberfläche kann anschließend die Bona Oberflächenbehandlung aufgetragen werden

### HINWEISE

Bona Mix & Fill ist nicht für Fugen geeignet, die größer als 2 mm sind. Für Fugen bis zu 3 mm verwenden Sie Bona Mix & Fill Plus. Schwingböden oder genagelte/geschraubte Böden nicht kitten.

#### **Bitte unbedingt beachten:**

Von uns unterbreitete Vorschläge und Empfehlungen werden sorgfältig auf Basis unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen und der uns zur Verfügung gestellten Informationen erstellt. Aufbau- und Verarbeitungsvorgaben erfolgen nach bestem Wissen, erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und befreien nicht von der eigentlichen Prüfung der Vorschläge und Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Einsatzbereich (z. B. durch Anlegen von Probeflächen gem. DIN 18356). Das Beachten von Hinweisen auf Verpackungen, Etiketten, technischen Informationsblättern, Bedienungs-, Ver- und Bearbeitungsanweisungen sowie Kennzeichnungen und einschlägigen technischen Richtlinien und Normen und die Ausführung der Arbeiten durch einen gewerblichen Verarbeiter nach den entsprechenden Vorschriften wird vorausgesetzt. Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle vorausgegangenen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit.

**Service Telefonnummer Deutschland: 0 800 2662349**

**Service Telefonnummer Österreich 0 800 225282**

(Stand Oktober 2023)

Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle bisherigen Technischen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit