

# Bona Mix & Fill Plus

## Technisch merkblad

Bona Mix & Fill Plus is een watergedragen voegenkit met een hoog vaste stoffen gehalte voor het snel en efficiënt vullen van gaatjes en voegen in de houten vloer. Het product wordt gemengd met het schuurstof van de te behandelen vloer zodat er een natuurlijke kleuring ontstaat die past bij de rest van de vloer.

### **Bona Mix & Fill Plus kan worden toegepast bij eiken en lichtere houtsoorten.**

Voor donkere houtsoorten advies inwinnen bij Bona Benelux BV. Geschikt voor voegen t/m 3 mm breed.

- groot vulvermogen
- sneldrogend
- watergedragen, maar toch roestwerend (geen blijvende vlekken)
- geschikt voor lichte tot medium kleuren
- erg laag gehalte aan oplosmiddelen

## Technische gegevens

Vast stofgehalte	: circa 38%
VOS	: max. 15 g/liter
Mengverhouding	: 10-15% schuurstof op 85-90% bindmiddel
Droogtijd	: - tot een volgende applicatie: 15-30 minuten* - tot het schuren: 30-60 minuten* - tot het aanbrengen van de lak of olie: 1-2 uur*
Gereedschap	: rvs spatel
Verbruik	: 8-12 m <sup>2</sup> p/liter afhankelijk van het aantal en de diepte van de voegen
Veiligheid	: niet geclassificeerd
Reiniging	: veeg restanten van het gereedschap vóór het reinigen. Vervolgens reinigen met water. Opgedroogd materiaal kan mechanisch worden verwijderd of door het schrobben met water.
Afval	: afvalstoffen en lege cans moeten worden afgevoerd volgens de lokale regelgeving
Opslag/transport	: de temperatuur mag niet lager zijn dan +5°C en niet hoger dan +25°C. Sluit de can direct na gebruik.
Houdbaarheid	: tenminste 1 jaar na productiedatum in ongeopende originele verpakking, vorstvrij bewaren
Verpakking	: 5 liter cans (3 x 5 - 44 dozen p/pallet) 1 liter fles (10 x 1 liter per doos)

\* Uitgaande van normale, kleine voegen op nieuw gelegde vloeren bij 20°C en 60% r.v. Bij diepere of bredere voegen wordt de droogtijd verlengd. Voegen breder dan 2 mm moeten 1 nacht drogen.

## Vorbereiding

Zorg dat de vloer goed geacclimatiseerd is, droog en vrij van was, vuil en overige verontreinigingen is. De vloer kaalschuren met korrel 60/80 voor de laatste schuurgang). De temperatuur in de kamer en van het product mag niet lager zijn dan +13°C tijdens de toepassing en het drogen.

Afwerking



# Bona®

**BELGIË**  
Bona NV  
Leuvensesteenweg 542/C.3  
1930 Zaventem  
T: 02/721 27 59  
infobelgium@bona.com

F: 02/721 17 11  
www.bona.com

**NEDERLAND**  
Bona Benelux BV  
Hulswitweg 6  
2031 BG Haarlem  
Tel. 023-5421864  
bona.nl@bona.com  
www.bona.com

# Bona Mix & Fill Plus

## Technisch merkblad

### Gebruiksaanwijzing

1. De can goed schudden vóór gebruik.
2. Mix het product bij voorkeur in een bak met fijn en schoon schuurstof tot een gladde en soepele massa. Gebruik hiervoor het schuurstof van of de kantenschuurder korrel 80 of eventueel van de bandschuurmachine korrel 120.
3. Breng met een rvs spatel de voegenkit aan in alle gaatjes en voegen en herhaal deze procedure indien nodig.
4. Wanneer het oppervlak droog is, schuur al het overtollige Mix & Fill Plus weg met een band- en kantenschuurmachine met korrel 100-120.
5. Werk de vloer af met een Bona afwerking volgens instructie.

### Belangrijke informatie

- Voegen in planken vloeren of kopshout worden doorgaans niet gevuld. Droog vulmiddel kan gedeeltelijk losbreken bij het krimpen en uitzetten van de vloer.
- Bona kan alleen garantie geven op het geleverde product zelf. Vanwege de grote verscheidenheid van houtsoorten en mogelijke toepassingen, kan er geen verantwoordelijkheid worden genomen voor het geïnstalleerde totaalproduct. Bepaalde zeldzame houtsoorten (voornamelijk tropische) of chemisch behandeld hout kunnen onvoorziene reacties geven. In geval van twijfel een test uitvoeren om te controleren of het product naar behoren werkt en op de kleurechtheid.

Afwerking



# Bona®

#### BELGIË

Bona NV  
Leuvensesteenweg 542/C.3  
1930 Zaventem  
T: 02/721 27 59  
infobelgium@bona.com

F: 02/721 17 11  
www.bona.com

#### NEDERLAND

Bona Benelux BV  
Hulswitweg 6  
2031 BG Haarlem  
Tel. 023-5421864  
bona.nl@bona.com  
www.bona.com