



Bona Home **Fugendicht**

Teil des **Bona Home** Renovierungssystems für Holzböden

Bona[®]



Bona Home Fugendicht

- Hohe Elastizität
- Schleifbar
- Überlackierbar



Qualitativ hochwertige Fugendichtmasse zur Abdichtung von Fugen (bei Fußleisten, Türschwelen und Anschlussfugen). Schnell trocknend, schleif- und überlackierbar und dauerelastisch bei einer maximalen Ausdehnung von 15 %.

TECHNISCHE DATEN

Basis:	Silikonfreie Fugendichtmasse	Werkzeug:	Kartuschenpistole
Farben:	Buche dunkel, Esche/Fichte, Eiche dunkel, Ahorn, Buche hell, Eiche hell, Nuss, Grau	Trockenzeit:	24 Stunden
Lieferform:	310ml	Lagerung:	Frostfrei
		Haltbarkeit:	2 Jahre

VERARBEITUNG:

1. Die Oberfläche muss sauber, trocken und frei von Staub und Fett sein.
 2. Spitze der Kartusche mit einem scharfen Messer abschneiden und dabei darauf achten, dass das Gewinde nicht beschädigt wird. Düse aufschrauben. Düse in einem für die Größe und Form der Lücke geeigneten Winkel abschneiden.
 3. Einen durchgehenden Strang mit einer Kartuschenpistole auftragen und sicherstellen, dass Kontakt zu beiden Seiten der Fuge besteht.
 4. Den Dichtmassestrang mit entspanntem Wasser besprühen und danach mit einer Spachtel oder einem Finger glätten.
- Dichtmassestrang kann nach 18-24 Stunden abgeschliffen und gegebenenfalls mit Lack oder Farbe beschichtet werden. Die Menge des aufgetragenen Materials und die vorherrschenden Standortbedingungen beeinflussen diesen Zeitraum und verlängern oder verkürzen die Trockenzeit.

DAS BONA HOME RENOVIERUNGSSYSTEM FÜR HOLZBÖDEN

Einen Holzboden zu renovieren kann eine Herausforderung sein, wie jedes andere Renovierungsprojekt auch. Der Schlüssel für ein tolles Ergebnis ist, genau zu wissen, was zu tun ist. Deshalb haben wir ein Step-by-Step-System erstellt, bestehend aus Produkten und Anleitungen, das dich durch den gesamten Renovierungs-

prozess führt. Schritt für Schritt zu einem Holzboden der wieder aussieht wie neu. Erfahre mehr auf bona.com oder in deinem Baumarkt vor Ort. Bona Home - Dein Renovierungssystem für Holzböden.