

HOLZBEINE

FOOTFIXX WOOD & WOOD 3.0

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- Einmaliges Festschrauben des Basisteils.
- Austauschbarer Schutzfuß in 28 mm und 34 mm erhältlich.
- Das Basisteil weist einen Durchmesser von 13,7 mm bei Footfixx Wood und 10,4 mm bei Footfixx Wood 3.0 auf. Der Schutzfuß darf größer als das Bein sein.
- Der Footfixx Wood kann nur unter Beinen verwendet werden, die flach auf dem Boden stehen.
- Der Footfixx Wood 3.0 kann auch für Beine mit einem Winkel von bis zu 25 Grad verwendet werden.
- Mit dem Footfixx Wood werden die Möbel bis zu 17 mm erhöht, mit dem Footfixx Wood 3.0 bis zu 20 mm.



PRODUKTINFORMATION

Produkt

Footfixx Wood mit 28mm Schutzfuß
Footfixx Wood mit 34mm Schutzfuß

Art.

10-2070
10-2000

Footfixx Wood 3.0 mit 28mm Schutzfuß
Footfixx Wood 3.0 mit 34mm Schutzfuß

10-2075
10-2005

Separate Schutzfüße

Schutzfuß ø28mm
Schutzfuß ø34mm

10-9300
10-9000

WANN ENTSCHEIDEN SIE SICH FÜR FOOTFIXX WOOD 3.0?

Wenn die Unterseite des Beins nicht flach auf dem Fußboden aufliegt, wählen Sie immer den Footfixx Wood 3.0. Der Footfixx Wood 3.0 kann unter einem Winkel von bis zu 25 Grad verwendet werden.

MESSUNG UND MONTAGE

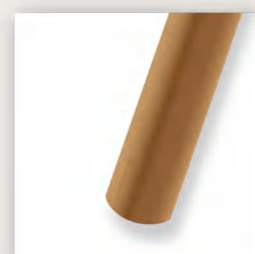
Messen Sie den Durchmesser mit einem Messschieber.

Schrauben Sie das Basisteil in das Holzbein.

Klicken Sie den Schutzfuß auf das Basisteil.

Footfixx Wood

Footfixx Wood 3.0



28 ODER 34 MM SCHUTZFUSS?

Diese Entscheidung liegt bei Ihnen. Allerdings gilt: Je größer der Schutzfuß, desto besser wird der Druck verteilt und desto leichter gleiten die Möbel.

