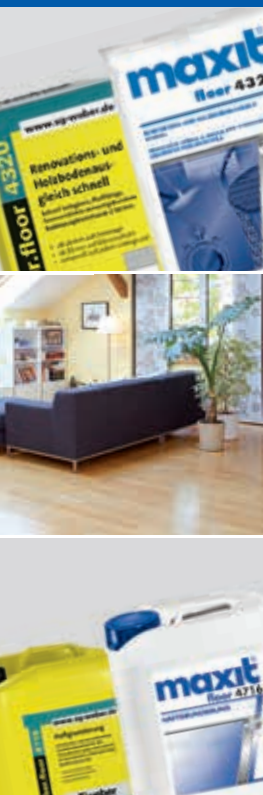


Der Alleskönner für den Boden

maxit floor 4320

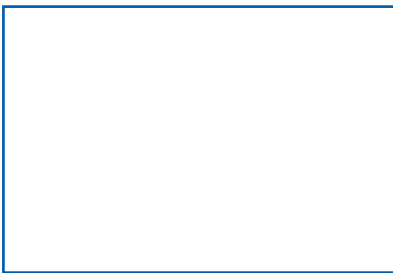


**Einer für alles!**

- ✓ universell einsetzbar
- ✓ faserverstärkt
- ✓ schnelltrocknend
- ✓ schnell belegbar
- ✓ in unterschiedlichen Schichtdicken einsetzbar
- ✓ gut fließfähig
- ✓ sehr emissionsarm



- ✓ universell einsetzbar
- ✓ faserverstärkt
- ✓ schnelltrocknend
- ✓ schnell belegbar
- ✓ in unterschiedlichen Schichtdicken einsetzbar
- ✓ gut fließfähig
- ✓ sehr emissionsarm



**maxit** süd

Franken Maxit GmbH & Co.  
Azendorf 63  
D-95359 Kasendorf  
Telefon: 09220/18 - 0  
Telefax: 09220/18 - 200  
www.franken-maxit.de

**maxit** nord

maxit Baustoffwerke GmbH  
Brandensteiner Weg 1  
D-07387 Krölpa  
Telefon: 03647/433 - 0  
Telefax: 03647/433 - 380  
www.maxit-kroelpa.de

**maxit floor 4320 Renovations- und Holzbodenausgleich schnell**

maxit floor 4320 Renovations- und Holzbodenausgleich schnell ist eine werksmäßig hergestellte, polymermodifizierte, schnell belegbare, fließfähige, faserverstärkte und zementgebundene Bodenausgleichsmasse.

**Eigenschaften:**

- universell einsetzbar
- faserverstärkt
- schnelltrocknend
- schnell belegbar
- in unterschiedlichen Schichtdicken einsetzbar, von 2–50 mm
- gut fließfähig
- sehr emissionsarm

**Untergrund:**

- ✓ auf Beton
- ✓ auf Zementestrich
- ✓ auf Calciumsulfatestrich
- ✓ auf Magnesiaestrich
- ✓ auf Steinholzestrich
- ✓ auf Holzböden
- ✓ auf Fliesen

**Verpackung:**

25 kg Sack, 42 Sack/Palette

**Technische Daten maxit floor 4320:**

- begehbar: Nach ca. 2–4 Std.
- belastbar: Nach ca. 24 Std.
- Verarbeitungszeit: Ca. 15–20 Minuten
- Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup> nach 28 Tagen
- Materialbedarf: Ca. 1,7 kg/mm/m<sup>2</sup>
- CT-C30-F7

**maxit floor 4716 Haftgrundierung**

maxit floor 4716 Haftgrundierung ist ein universelles Grundierungskonzentrat für mineralische maxit floor Bodenprodukte.

**Eigenschaften:**

- universell einsetzbar
- sehr emissionsarm
- 1-komponentig
- hohe Haftvermittlung
- alkalibeständig
- gleichmäßige Auftrocknung
- hohe Ergiebigkeit

**Untergrund:**

- ✓ auf Beton
- ✓ auf Zementestrich
- ✓ auf Calciumsulfatestrich
- ✓ auf gut abgesandeten Gussasphalt
- ✓ auf Holzböden
- ✓ auf abgesandeten Epoxidharzschichten
- ✓ auf Fliesen

**Verpackung:**

1 l, 5 l oder 10 l Kanister

**Technische Daten maxit floor 4716:**

- Materialbedarf: Ca. 0,2–0,4 l/m<sup>2</sup> der fertigen Mischung pro Arbeitsgang