

# Baunit Baumacol PremiumFuge

## Fugenmörtel mit Abperleffekt



- **Wasserabweisend**
- **Sicherer Schutz**
- **große Farbauswahl**

**Produkt** Pulverförmiger, lebensmittelechter, wasser- und frostfester, geschmeidiger, hochfester und flexibler Fugenmörtel. Hohe Farbbeständigkeit. Klassifizierung: CG2 WA gemäß EN-13888

**Zusammensetzung** Hydraulisches Bindemittel, Füllstoffe, Farbpigmente, Zusätze.

**Eigenschaften** Baumacol PremiumFuge ist ein wasser- und frostfester, geschmeidiger und hoch abriebfester flexibler Fugenmörtel mit Abperleffekt. Durch die geringe Wasseraufnahme wird die Gefahr der Fleckenbildung verringert.

**Anwendung** Für den Innen- und Außenbereich. Baumacol PremiumFuge ist geeignet zum Verfugen von keramischen Fliesen, Platten, Mosaik sowie Feinsteinzeug und 1 bis 8 mm Fugenbreiten. Weiters ist Baumacol PremiumFuge für Fußbodenheizung sowie für Feuchträume im Wand- und Bodenbereich als auch für Terrassen und Balkone geeignet. Baumacol PremiumFuge garantiert eine wasser- und schmutzabweisende Verfugung.

**Technische Daten**

Farbe:	siehe Farbmustertafel
Rastzeit:	ca. 5 min.
Topfzeit:	ca. 2 h
Begehbarkeit:	24 h
Qualitätskategorie:	Premium

	2 kg	5 kg	20 kg
Verbrauch	ca. 0.2 kg/m <sup>2</sup> - 0.8 kg/m <sup>2</sup> (Fliesen- und fugenabhängig)	ca. 0.2 kg/m <sup>2</sup> - 0.8 kg/m <sup>2</sup> (Fliesen- und fugenabhängig)	ca. 0.2 kg/m <sup>2</sup> - 0.8 kg/m <sup>2</sup> (Fliesen- und fugenabhängig)
Wasserbedarf	ca. 0.3 l/kg	ca. 0.3 l/kg	ca. 0.3 l/kg

Die angegebenen Verbrauchsangaben dienen zur Orientierung. Praxisbedingt ist dabei ein Mehrverbrauch von ca. 10 % zu berücksichtigen. Die Verbrauchsangaben sind abhängig von Rauheit und Saugfähigkeit des Untergrundes sowie der Verarbeitungstechnik.

**Lieferform** 2 kg Kübel, 168 Kübel pro Palette = 336 kg  
5 kg Kübel, 90 Kübel pro Palette = 450 kg  
25 kg Sack, 48 Sack pro Palette = 1.200 kg

**Lagerung** Trocken und frostfrei, im unangebrochenen Originalgebinde ca. 24 Monate (Sack)/ 36 Monate (Eimer) lagerfähig.

**Qualitätssicherung** Eigenüberwachung durch unsere Werklabors.

**Einstufung lt. Chemikaliengesetz** Die detaillierte Einstufung gemäß ChemG entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt (gemäß Artikel 31 und Anhang II der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und Rates vom 18.12.2006) unter [www.baunit.com](http://www.baunit.com) oder fordern das Sicherheitsdatenblatt beim jeweiligen Herstellerwerk an.

**Untergrund** Der Verlegemörtel der Fliesen muss ausreichend trocken sein. Mörtelreste sind zu entfernen. Die Fugenflanken müssen trocken und frei von Staub und Haftungsmindernden Stoffen sein. Nicht geeignet für säurebeständige Verfugungen, den Verschluss von Dehnfugen, auf Holz-, Metall- und Kunststoffuntergründen, sowie für Schwimmbäder und Wassertanks.

**Untergrund-  
vorbereitung****Anmischen:**

Baumacol Fuge mittels langsam laufenden, elektrischem Rührwerk mit Wasser verrühren bis eine homogene, knollenfreie Masse entsteht. Nach einer Rastzeit von 5 min. nochmals kurz aufrühren.

**Verarbeitung:**

Baumacol PremiumFuge mit Fugenbrett oder Gummispachtel diagonal zur Fugenrichtung einstreichen. Reinigen des keramischen Belages nach ca. 5 - 15 Minuten mit reinem Wasser und weichem Schwamm. Nach Abtrocknung den noch verbliebenen Zementfilm nochmals mit Wasser abwaschen. Nach der Verfugung ca. 24 Stunden vor mechanischer Belastung (Begehen) schützen.

Um Fleckenbildung im Fugenmörtel zu vermeiden, muss der Verlegemörtel vor der Verfugung bereits durchgetrocknet und gleichmäßig aus den Fugen entfernt worden sein.

Farbgleichheit kann nur innerhalb einer Produktionscharge gewährleistet werden!

**Verarbeitung****Anmischen:**

Baumacol Fuge mittels langsam laufenden, elektrischem Rührwerk mit Wasser verrühren bis eine homogene, knollenfreie Masse entsteht. Nach einer Rastzeit von 5 min. nochmals kurz aufrühren.

**Verarbeitung:**

Baumacol PremiumFuge mit Fugenbrett oder Gummispachtel diagonal zur Fugenrichtung einstreichen. Reinigen des keramischen Belages nach ca. 5 - 15 Minuten mit reinem Wasser und weichem Schwamm. Nach Abtrocknung den noch verbliebenen Zementfilm nochmals mit Wasser abwaschen. Nach der Verfugung ca. 24 Stunden vor mechanischer Belastung (Begehen) schützen.

Um Fleckenbildung im Fugenmörtel zu vermeiden, muss der Verlegemörtel vor der Verfugung bereits durchgetrocknet und gleichmäßig aus den Fugen entfernt worden sein.

Farbgleichheit kann nur innerhalb einer Produktionscharge gewährleistet werden!

**Allgemeines und  
Hinweise**

Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Untergrund beachten! Nicht bei Temperaturen unter 5°C verarbeiten. Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrigere Temperaturen verzögern -, höhere Temperaturen beschleunigen die Abbindung und Erhärtung! Keine Fremdmaterialien zugeben!

---

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.