

Baunit Baumacol Preciso Speed

Zementärer Ausgleichsmörtel



- schnelle Erhärtung
- gute Haftung
- 2-30 mm

Produkt Schnell abbindender, hochvergüteter Spezialmörtel zum Niveaueausgleich an Wand und Boden auf allen bauüblichen Untergründen.

Zusammensetzung Zement, Sande, Zusätze.

Eigenschaften Durch spezielle Zusätze bis zu 30 mm Schichtstärke schnell und spannungsfrei erhärtend.

Anwendung Im Innen- und Außenbereich, zum Ausgleichen unebener Wand- und Bodenflächen vor der Fliesenverlegung in Wohnräumen, Duschen, Balkone, Terrassen, Garagen, gewerblichen Nassräumen und Fassaden.

Technische Daten

Verlegereife:	ca. 4 - 6 h
Schichtdicke:	max. 30 mm
Topfzeit:	ca. 30 min.
Qualitätskategorie:	Professional

	5 kg	25 kg
Verbrauch		ca. 1.6 kg/m ² /mm Schichtdicke
Wasserbedarf		ca. 5 l/25kg - 6 l/25kg

Lieferform 25 kg Sack; 48 Säcke/Palette = 1200 kg

Lagerung Trocken auf Holzrost 6 Monate foliert 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 oder fordern das Sicherheitsdatenblatt beim jeweiligen Herstellerwerk an.

Untergrund Der Untergrund muss sauber, einheitlich trocken, frostfrei, staubfrei, tragfähig, formstabil und frei von losen Teilen, Öl, Fett und Trennmittel sein. Alle den Haftverbund störenden Stoffe sind z.B.: durch Schleifen, Fräsen zu entfernen. Die Restfeuchtigkeit muss den normativen Vorschriften bzw. dem jeweiligen Stand der Technik entsprechen.

Geeignet auf:

- Beton
- Estrich
- Porenbeton
- Klinker
- Zement- und Kalk / Zementputzen

Ungeeignete Untergründe:

- Holz
- Metall
- Kunststoff

**Untergrund-
vorbereitung**

Reinigen und Staub entfernen, mit entsprechendem Grund grundieren:

- saugfähige Untergründe - Baunit Grund
- nicht saugfähige Untergründe - Baunit SuperPrimer

Verarbeitung**Produktvorbereitung:**

In reines Wasser einstreuen und mit einem geeigneten, langsam laufenden Rührwerk (max. 600 min⁻¹) durchmischen, bis eine klumpenfreie homogene Masse entsteht. Bereits angesteiftes Material darf keinesfalls mit Wasser wieder „gängig“ gemacht werden. Jede Beigabe von Zusatzmitteln (z.B. Frostschutz, Schnellbinder) ist unzulässig.

Anwendung:

Den frisch angemischten Ausgleichsmörtel auf den Untergrund aufbringen und mit einer Glättkelle gleichmäßig auf das gewünschte Niveau verteilen. Bei großflächigen Anwendungen entsprechende Kellenschnitte vorsehen.

Nachbehandlung:

Zu rasche Austrocknung des frischen Mörtels durch entsprechendes Feuchthalten verhindern.

**Allgemeines und
Hinweise**

Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss während der Verarbeitung und des Abbindevorganges mind. +5 °C betragen. Direkte Sonneneinstrahlung und Zugluft sind zu vermeiden. Bei der Verarbeitung auf dem Boden muss die Fußbodenheizung mind. 24 Stunden vor und nach der Verarbeitung ausgeschaltet werden. Die Verarbeitung hat nach den geltenden Normen und Verarbeitungsrichtlinien zu erfolgen.

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.