

## glaMUR „B“ Boden

Menge	Reichweite
15 kg	ca. 6 – 8 m <sup>2</sup>
5 kg	ca. 2,5 – 3 m <sup>2</sup>
2 kg	ca. 1 – 1,2 m <sup>2</sup>
1 kg	ca. 0,5 – 0,6 m <sup>2</sup>

### Eigenschaften und Einsatzzweck

glaMUR „B“ Boden ist eine dünn-schichtige Oberflächenbeschichtung für den Innenbereich.

### Untergrundvorbereitung

Untergrund reinigen und befreien von Ausblühungen, Trennmittel und Sinterschichten. Die Untergründe müssen fest, trocken, tragfähig, sauber und frei von haftungsmindernden Stoffen sein. Beschädigungen sind mit geeigneten und artgerechten Füllstoffen auszubessern.

### Untergrundvorbereitung auf Fliesen

Fliesen reinigen, noch besser an fräsen, Fliesen auf Festigkeit prüfen gegebenenfalls lose und hohle Fliesen entfernen. Fugen und entnommene Fliesen mit Ardex Fix (ein zementgebundener Blitzspachtel der nach 30 Minuten überarbeitet werden kann) zu spachteln. Randdämmstreifen setzen. Höhen Nivellierung und für einen gleichmäßigen glatten Untergrund empfehlen wir die Ausgleichsmasse von Ardex K39 der mit einem Roll Stiftrakel , empfohlene Auftragshöhe von 4 mm gleichmäßig abgezogen wird.

### glaMUR „SG“ Spezialgrund für Haftbrücke

Spezialgrund als Voranstrich zur Vorbereitung dichter, extrem glatter und nicht oder nur schlecht saugfähiger Untergründe z. B. alte Beläge und Bekleidungen aus Keramik, Glas, Kunststoff, Metall und glasierte Fliesen, Beton- und Naturwerkstein, Terrazzoflächen, alte festhaftende Linoleum- und Hart-PVC-Beläge, Beton- und Estrichversiegelungen sowie Mehrschichtplatten. Gleichmäßig mit Rolle , Quast oder Pinsel auftragen.

### Verarbeitungen glaMUR „B“

Bitte vergleichen sie vor dem an mischen, ob die Chargennummern übereinstimmen. Sollte dies nicht der Fall sein empfehlen wir diese untereinander zu mischen, um somit Farbunterschiede zu vermeiden. Zum an mischen zuerst Wasser in einem sauberen Eimer zugeben (auf 5 kg - 2,3 Liter Wasser) mit einem Korbrührer gut durchrühren! Bodenbeschichtung dünn-schichtige Oberflächenbeschichtung, auf Böden mit tragfähigem Estrich aufbringen, Mörtelgruppe P IV, P II, P IIb Oberflächenbeschichtung mit 2–3 mm glatt auftragen. Nach 24 Std. (gegebenenfalls mit 320 Papier zwischen schleifen um Unebenheiten auszugleichen) zweite Schicht dünner anrühren und mit einer Venezianerkelle dünn abziehen und danach gleichzeitig verdichten. Nach kompletter Durchtrocknung (ca.1 mm pro Tag) kann mit der Versiegelung begonnen werden.

Mit einer Schaumstoff - Lackierrolle glaMUR „P“ zuerst glaMUR Primer auftragen (Empfehlung 2 mal hintereinander). Nach 24 stündiger Trockenzeit kann mit glaMUR „B“ Bodensiegel (Lösemittelhaltiges

Beschichtungsharz Reichweite 100 ml pro qm) ebenfalls mit der Schaumstoff - Lackierwalze versiegelt werden (2 und 3ter Auftrag je nach Anforderung)

### **Verbrauch**

Abhängig von der Auftragsstärke ca. 80 - 150 g./m<sup>2</sup>

Lagerung kühl und trocken, jedoch frostfrei. Lagerfähigkeit ca. 12 Monate bei ungeöffnetem Gebinde. Geöffnete Gebinde zügig verbrauchen.

### **Sicherheitshinweis**

glAMUR „B“ kann, auf Grund seiner Alkalität, bei der Verarbeitung und Kontakt zu Reizung der Augen und Haut führen. Betroffene Stellen sofort mit Wasser spülen. Wir empfehlen Schutzbekleidung.

### **Aushärtung**

Raumtemperatur und die Luftfeuchtigkeit sind mitbestimmend für die Aushärtung.

Bei +20°C und einer Luftfeuchte von ca. 50% beträgt die Aushärtungszeit ca, 28 Tage.

### **Trocknungszeit**

Raumtemperatur und die Luftfeuchtigkeit sind mitbestimmend für die Trocknungszeit.

Bei +20°C und einer Luftfeuchte von ca. 50% beträgt die Trocknungszeit ca. 4 - 8 Tage.

Erst nach der Trocknung sind die endgültigen Farb - und Struktureffekte zu sehen.

### **Werkzeuge**

Venezianische Glättekeule, Rührgerät, Spachtel, Handschuhe, Schutzbrille

### **Lagerung**

Geöffnete Gebinde zügig verbrauchen. Bei ungeöffneten Gebinden beträgt die Lagerzeit ca. 6 Monate. Trocken, kühl, jedoch frostfrei lagern.