

## wedi Bauplatte *Balco* | Mittelbettmörtel, schnell

- Schnell abbindend
- Für Mörteldicken bis 20 mm
- Systemkomponente



### Allgemeine Produktbeschreibung

Hoch kunststoffvergüteter, hydraulisch, schnell abbindender Mittelbettmörtel.

### Anwendungsbereiche

Für das Ansetzen und Verlegen von wedi Bauplatten Balco. Der Mörtel ist auch für die Erstellung eines Gefälleestrichs geeignet.

### Produkteigenschaften

wedi Bauplatte Balco Mittelbettmörtel, schnell ist ein hoch kunststoffvergüteter, auf hydraulischem Bindemittelsystem basierender und schnell abbindender Mittelbettmörtel für das Verlegen oder Ansetzen von wedi Bauplatte Balco in Mörtelbettdicken von 5 – 20 mm.

### Anforderungen an den Untergrund

Alle Untergründe müssen fest, tragfähig und nicht verformbar sein. Sie müssen frei von Staub, Schmutz, losen Bestandteilen und Trennmitteln wie Öl, Fett, Lack und Farbanstrichen sein.

#### wedi Bauplatte Balco Mittelbettmörtel, schnell haftet auf:

- Bitumenschweißbahnen bei vorheriger Grundierung mit wedi Bauplatte Balco Spezialgrundierung

- Auf zementären Untergründen die ggf. vorher zu grundieren sind (Empfehlung: wedi 110 Tiefengrund)
- Auf alten Fliesenbelägen die zuvor grundiert wurden (Empfehlung: wedi 120, Haft- und Kontaktgrund)

### Verarbeitung

In einem sauberen Gefäß werden zu werden zu ca. 5,5 l kühlem Wasser unter kräftigem, gleichmäßigem Einrühren (Wendelrührer) 25 kg Pulver gemischt, bis ein geschmeidiger, klumpenfreier Mörtel entsteht. Reifezeit von mind. 3 Minuten beachten. Danach noch mal durchrühren. Bei Normaltemperatur beträgt die Verarbeitungszeit ca. 30 Minuten. Im ersten Arbeitsgang wird eine Kontaktschicht auf den Untergrund aufgebracht. Anschließend ist der Mörtel in der gewünschten Schichtdicke mit einer Mittelbettzahnkelle/ Torbogenkelle so aufzukämmen, dass ein möglichst vollflächiges Verkleben der wedi Bauplatte Balco gewährleistet ist.

### Hinweis für Folgearbeiten

wedi Bauplatte Balco darf nicht bei Untergrundtemperaturen unter +5°C bzw. über +30°C verarbeitet werden.

**Bitte beachten:** Nicht saugender bzw. schwach saugender Untergrund verzögert die Abbindezeit des Klebemörtels.

Um die Dauerhaftigkeit des Klebstoffbettes in feuchtebelasteten Außenbereich zu gewährleisten, ist eine ausreichende Durchtrocknung des Klebstoffbettes durch geeignete Witterungsschutzmaßnahmen sicherzustellen.

## Technische Eigenschaften

---

Mischungsverhältnis	ca. 5,5 l Wasser zu 25 kg Pulver
Verarbeitungszeit	ca. 30 Minuten
Einlegezeit (offene Zeit)	ca. 15 Minuten (abhängig von Saugfähigkeit und Temperatur)
Korrigierzeit	maximal 10 Minuten (abhängig von Saugfähigkeit und Temperatur)
Begehbarkeit	nach ca. 5 Stunden

## Verbrauch

---

Zahnung 10 mm	ca. 3,5 kg/m <sup>2</sup>
Zahnung 15 mm	ca. 6,9 kg/m <sup>2</sup>
Zahnung 20 mm	ca. 8,5 kg/m <sup>2</sup>
Zahnung 25 mm	ca. 9,7 kg/m <sup>2</sup>

## Lieferform

---

25 kg Papiersack

## Lagerung

---

Trocken lagern, im Originalgebinde 6 Monate lagerfähig.

## Sicherheitshinweis

---

R38 Reizt die Haut, R41 Gefahr erster Augenschäden, S2 darf nicht in die Hände von Kindern gelangen, S22 Staub nicht einatmen, S24 Berührung mit der Haut vermeiden, S26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und den Arzt konsultieren, S36 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen, S37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Chromatarm nach TRGS 613. GISCODE ZP1