

wedi Bauplatte *Balco* | Spezialgrundierung

- Für außen
- Schnellabbindend
- Haftbrücke auf Bitumenschweißbahnen



Allgemeine Produktbeschreibung

2-Komponentige Spezialgrundierung und Haftbrücke für die Verlegung von Balco Platten auf Bitumenschweißbahnen.

Anwendungsbereiche

Für die Außenanwendung auf Bitumenschweißbahnen. Die Balco Platten können auf der grundierten Schweißbahn mit einem schnell abbindenden Mittelbettmörtel (Empfehlung: wedi 360 Mittelbettmörtel, schnell) verlegt werden.

Produkteigenschaften

- Gute Haftbrücke nach Absandung
- Schnell abbindend

Anforderungen an den Untergrund

Die Bitumenschweißbahn muss ausreichend tragfähig, trocken und frei von losen Bestandteilen sowie Trennmitteln sein.

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis 30°C (Oberflächentemperatur)

Verarbeitung

Härterkomponente zur Harzkomponente in die Dose geben. Die Dose wieder verschrauben und intensiv schütteln. Das Harz ist gebrauchsfertig. Die erforderliche Härtermenge muss der Oberflächentemperatur angepasst werden. Das Material muss auf der Fläche gleichmäßig und pfützenfrei – mittels einer Lammfellrolle – verarbeitet werden.

+5°C bis +15°C ca. 15,0% Härter (150 g = 2 Beutel)

+15°C bis +30°C ca. 7,5% Härter (75 g = 1 Beutel)

Die Grundierung ist im frischen Zustand mit feuergetrocknetem Quarzsand (Empfehlung: wedi Quarzsand, 0,4–0,8 mm) abzustreuen. Vor der weiteren Verarbeitung losen Sand abfegen.

Technische Eigenschaften

Verbrauch	ca. 1 kg für 6 m ² Bitumenschweißbahn
Verarbeitungszeit	ca. 15 Minuten
Trocknungszeit	ca. 1 Stunde

Lieferform

1 kg Kombigebinde (1 kg Harzkomponente und 2 x 75 g Härterkomponente).

Lagerung

Lagerungstemperatur ≤ 25°C

Entsorgung

Restlos entleerte Gebinde sowie ausgehärtetes Material gemäß den örtlichen Bestimmungen entleeren.

Hinweise und Sicherheitshinweis

Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit PMMA-Verdüner oder Aceton reinigen. Im ausgehärteten Zustand ist eine mechanische Entfernung nach Aufweichung mit Aceton möglich.

Enthält Methylmethacrylat, Dibenzolperoxid 20%:

- Leichtentzündlich
- Reizt die Atmungsorgane und die Haut
- Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich
- Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen Ort aufbewahren
- Vor Zündquellen fernhalten, nicht rauchen,
- Von Reduktionsmitteln, Schwermetallverbindungen, Säuren und Alkalien fernhalten
- Berührung mit der Haut vermeiden
- bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen