

Beschreibung

BB-RM-schwarz /BB-RM-grau dient als vielseitig einsetzbare Ausgleichsmasse auf bituminösen und zementgebundenen Untergründen.

BB-RM-schwarz/BB-RM-grau ist ein hoch abriebfester und rutschfester Belag, der speziell für mechanisch stark belastete Bereiche entwickelt wurde und auf Asphaltflächen und oder Betonflächen ohne Grundierung einsetzbar ist.

BB-RM-schwarz/BB-RM-grau wird in Aussenbereichen wie Betonstrassen, Flugpisten, und Strassenoberflächen eingesetzt.

Material

2-komponentiger, schnellhärtender, flexibilisierter, und gefüllter Reparatur-Mörtel auf Basis von Polymethylmethacrylat

Eigenschaften und Vorteile

- höchst abriebfest
- höchst rutschfest
- dauerhaft witterungsbeständig (UV-, Hydrolyse-, alkalibeständig)
- leichte und schnelle Verarbeitung
- schnelle Aushärtung
- lösemittelfrei

Einsatzbereiche

- Anpassen von vorstehenden Schachtdeckeln und Armaturen
- Anrampungen

Technische Daten Dichte:

250 g/cm³

Produktverarbeitung

Produktanmischung mit: - Rührgerät mit Doppelflügelrührkopf

Produktauftrag mit: - Aluminiumschwert
 - Glättkelle

Untergrundvorbereitung

BB-RM-schwarz/BB-RM-grau kann auf sämtlichen bituminösen und zementgebundenen Untergründen verwendet werden.

Mischen

Zu Beginn den Inhalt des Eimers gründlich aufrühren. Anschließend den Katalysator bei langsam laufendem Rührwerk zugeben und 2 Min. mischen. Dabei muss darauf geachtet werden, dass das Material an Boden und Rand des Behälters miterfasst wird. Idealerweise sollte **BB-RM-schwarz/BB-RM-grau** dazu einmal umgetopft und anschließend nochmals durchgerührt werden. Bei Materialtemperaturen < 10 °C sollte 4 Min. gerührt werden, da der Katalysator länger benötigt, um sich zu lösen.

Auftrag

BB-RM-schwarz/BB-RM-grau auf die grundierte Fläche oder in die vorbereiteten Löcher schütten und sofort mit einer Glättkelle verdichten und abreiben. **BB-RM-schwarz/BB-RM-grau** kann in Schichtdicken bis 300 mm in einem Arbeitsgang aufgebracht werden.