

G-Repair

2-komponentige, schnelltrocknende Reparaturmasse auf Bitumenbasis



Beschreibung

- **G-Repair** durch spezielle Pulverkomponente besonders schnelle Trockenzeit, wasserdicht
- lösemittelfrei, dadurch keine Anlösung kritischer Untergründe
- keine Materialverluste bei Reparaturarbeiten durch verarbeiterfreundliches Kleingebinde
- kein mechanisches Rührgerät notwendig, einfach mit geeigneter Spachtel mischen
- klebt Dämmplatten auf Beton, Mauerwerk und bituminösen Untergründen
- hohe Transport- und Lagersicherheit durch innenliegende Pulverkomponente

Anwendung

G-Repair ist nach homogenem Vermischen der beiden Komponenten verarbeitungsfertig und wird mit Spachtel oder Glättkelle auf den Untergrund aufgetragen. Die Verarbeitungszeit beträgt bei einer Materialtemperatur von 20°C ca. 1 Stunde. Bei extrem hohen Sommertemperaturen tritt eine schnellere Reaktionszeit ein. **G-Repair** darf nicht bei Frost oder drohendem Regen verarbeitet werden. Die Verarbeitung sollte mit Glättkelle oder Spachtel bei Objekt- und Umgebungstemperaturen größer +5°C erfolgen. Dabei ist zu beachten dass die Verarbeitungstemperatur (Umgebungs- und Untergrundtemperatur) nicht unter + 5 °C und nicht über + 35 °C liegt. Die frische Beschichtung ist vor Regen und starker Sonneneinstrahlung zu schützen!

Vorteile

- besonders schnelle Trockenzeit
- lösemittelfrein
- keine Materialverluste
- wasserdicht
- kein mechanisches Rührgerät notwendig

Technische Daten

Technische und sicherheitsbezogene Daten entnehmen Sie bitte unseren EG Sicherheitsdatenblätter