

Gebundene EPS-Schüttung

Exzellente
Verarbeitbarkeit
– vereinfachtes
Abziehen!

Produktbeschreibung

B+M NewTec Niveauausgleich L-R ist eine aus Recycling EPS hergestellte pumpbare Granulat Ausgleichsdämmung, mit trittschalldämmenden Eigenschaften und rein mineralischen Bindemitteln.

B+M NewTec Niveauausgleich L-R hat beste trittschall- und wärmedämmende Eigenschaften. Das Produkt wird auf der Baustelle vollautomatisch im B+M NewTec Pump Truck angemischt und über Schlauchleitungen zur einzubringenden Fläche gepumpt.

Anwendungsgebiete

- ✓ Fußbodendämmung unter Estrich und Lastverteilerplatten
- ✓ Dämmung der obersten Geschossdecke
- ✓ Nicht unter Belägen verwenden die eine höhere Druckfestigkeit verlangen wie z.B. Trockenestrichen, Asphalt etc.



Nach ca.
48 Stunden*
begehrbar



Trittschall-
dämmende
Eigenschaften

Technische Daten

Mind. Einbaustärke	30 mm
Max. Einbaustärke	200 mm
Frischmörtel Rohdichte	102 kg/m ³
Schüttdichte Trockenmörtel	142 kg/m ³
Brandverhalten nach Euroklasse	E
Begehrbar	nach ca. 48 Stunden
Zusammendrückbarkeit	≤ 5 mm
Verarbeitungstemperatur	+5 bis +35°C
Belegereif ab (CM Messung)	≤ 12CM %
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	ca. 0,043 W/mK



Vorteile

durch die Zugabe von **B+M NewTec ScreedXpress Insulation**

- ✓ Hohe Stabilität
- ✓ Früher belastbare Oberflächen
- ✓ Verbesserte Frühfestigkeiten
- ✓ Exzellente Verarbeitbarkeit – verbessertes und vereinfachtes Abziehen der Ausgleichschüttung
- ✓ *bereits nach 24 Std zur Weiterverarbeitung (Belegung) bereit
- ✓ Lange Verarbeitbarkeit trotz Wassereinsparung