



**Produktgruppe:** Daemmung

## Mehapor

**ANTEIL NACHWACHSENDE ROHSTOFFE [%]:**  
keine Angaben

**ART NACHWACHSENDE ROHSTOFFE:**  
Hanfschäben

**ZUSATZSTOFFE:**  
173 Tongranulat

**PRODUKTBESCHREIBUNG:**  
MEHAPOR - Für große Aufbauhöhen

... besteht im Kern aus der MEHABIT-Schüttung unter Zusatz von Tongranulat.

Durch diesen Zusatz wird die Schüttung noch druckfester. Dadurch kann MEHAPOR zum Ausgleich von extremen Höhenunterschieden ohne Zwischenlage eingesetzt werden.

Die schalldämmenden Eigenschaften werden durch das höhere spezifische Gewicht verbessert.

Durch den Klebeffekt der Bituminierung erfüllt diese Schüttung die Anforderungen zur Gebundenen Form nach DIN 18560-2 und bietet somit einen normgerechten Unterbau für Trocken-, Nass- oder Gussasphalt-Estriche.

**Anwendungsgebiet**

- Höhenausgleich auf Beton- oder Holzbalkendecken; als Unterkonstruktion unter Trocken-, Nass- und Gussasphalt-Estrichen.
- Stabile Auffüllung und Überdeckung von Zwischenräumen und Rohrleitungsbündeln.

**WAERMELEITWERT [w/mk]:**  
0,080

**SONSTIGE GUETEZEICHEN:**  
keine Angaben

**PRODUKTHOME PAGE:**  
<https://www.meha.de/de/produkte/mehapor>

**EINZELHANDEL:**  
nein

**GUETEZEICHEN IBO:**  
nein

**GUETEZEICHEN PEFC:**  
nein

**GUETEZEICHEN FSC:**  
nein

## Hersteller

---

**Firma:** Meha Dämmstoff und Handels GmbH  
**Strasse:** Böhlerweg 6-10  
**PLZ Ort:** 67105 Schifferstadt  
  
**Telefon:** +49 6235 9255 - 0  
**Email:** info@meha.de  
**Internet:** www.meha.de

**Firmenprofil:** Ausgleisschüttungen mit Stabilitätsgarantie - Erfahrung aus über 60 Jahren MEHA ist schon seit 1957 Spezialist für Dämm- und Ausgleichsschüttungen im Fußbodenbau. Die MEHA Dämmstoff und Handels GmbH bietet innovative Produkte im Bereich umweltfreundlicher Dämmstoffe. Seit über 60 Jahren kommen MEHA Dämm- und Ausgleichsschüttungen - speziell im Fußbodenbau - erfolgreich zum Einsatz, wobei Anwender von zahlreichen Vorteilen profitieren. Die ökologisch vorbildlichen Ausgleichsschüttungen erfüllen problemlos die Anforderung zur Gebundenen Form nach DIN 18560-2, wirken wärme- und schalldämmend, garantieren höchste Stabilitätsanforderungen und gewährleisten eine staubfreie Verlegung. Für MEHABIT, MEHAPOR und MEHASPORT werden aus baubiologischen Gründen Naturprodukte als Grundstoff gewählt. Ausgangsmaterial sind Hanfschäben, die als nachwachsende Rohstoffe möglichst standortnah gewonnen werden. Die verschiedenen Zuschlagstoffe Ton, hochfestes Schaumglasgranulat und Naturbitumen, welches auch im Bereich der Trinkwasserversorgung eingesetzt wird, belegen weiterhin die ökologische Vorbildlichkeit der Produkte.

Stand: 03.02.2020

Für die Richtigkeit und Aktualität der Informationen sind die Ansprechpartner bzw. Betreiber verantwortlich.