

## Lehm-Trockenschüttung GRANULAT 03.061

- Trocken und rieselfähig
- Mittelschwer
- Grob- und Feinkornanteile



Trockene, rieselfähige Deckenschüttung. Lehm- Deckenschüttung GRANULAT besteht aus zerkleinerten Lehmsteinstücken.

# Lehm-Trockenschüttung GRANULAT

## 03.061

**Lehmproduktart** Lehmschüttung (LT) nach 3.6 der „Lehmbau Regeln“ des Dachverband Lehm.

**Anwendungsgebiet** Trockene, rieselfähige Deckenschüttung zur Hohlraumfüllung, Wärmespeicherung und zur Verbesserung des Schallschutzes.

**Zusammensetzung** Lehm- und Ton, Körnung 0-25 mm, Überkorn in der Regel bis 4 cm, auch größere Bruchstücke möglich.

**Baustoffwerte** Rohdichte bei leicht verdichteter Schüttung ca. 1.350 kg/m<sup>3</sup> (Wärmeleitfähigkeit 0,56 W/mK,  $\mu$  5/10).

**Lieferformen** Trocken 03.061 in 1,0 t Big-Bags (0,75 m<sup>3</sup> leicht verdichtete Schüttung).

**Lagerung** Trocken lagern. Die Lagerung ist unbegrenzt möglich.

**Verarbeitung** Die Trockenschüttung ist bei Anlieferung verarbeitungsfertig. Der Rieselschutz ist sorgfältig und sicher auszuführen. Das Material wird zwischen Lagerhölzer oder Deckenbalken geschüttet. Die Schütthöhe sollte mind. 60 mm betragen, einzelne größere Bruchstücke müssen je nach Schüttungshöhe ausgelesen oder zerkleinert werden. Eine Reklamation kann daraus nicht abgeleitet werden.

**Hinweis** Wegen möglicher Feuchteinträge während des Transports, der Lagerung auf der Baustelle ist die Materialfeuchte vor Auflage der Laufbodenschichten abschließend zu überprüfen (Hand- oder Augenscheinprobe).