

Lehm-Trockenschüttung GRANULAT

Art. 03.061

- Trocken und rieselfähig
- Mittelschwer
- Grob- und Feinkornanteile



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

DEUTSCHLAND
CLAYTEC GmbH & Co. KG
Nettetalter Straße 113-117,
41751 Viersen
Telefon +49 2153 918-0
www.claytec.de

ÖSTERREICH
CLAYTEC Lehmstoffe GmbH
Stranach 6
9842 Mörtzschach
Telefon +43 676 430 45 94
www.claytec.at

Produktdaten und Anwendung
siehe Rückseite

Lehm-Trockenschüttung GRANULAT

Art. 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. Das Material kann Holzspäne- oder Strohhackselanteile enthalten.

Baustoffwerte Rohdichte bei leicht verdichteter Schüttung ca. 1.350 kg/m³ (Wärmeleitfähigkeit 0,56 W/mK, μ 5/10).

Lieferformen Trocken 03.061 in 1,0 t Big-Bags (0,75 m³ 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).

Verarbeitungshinweise siehe:

