

Lehm-Trockenschüttung 03.060

Anwendungsgebiet	Einschubdecken nach CLAYTEC Arbeitsblatt 4.2, Deckenauflagen nach CLAYTEC Arbeitsblatt 4.3 Lehm-Trockenschüttung ist eine trockene, rieselfähige Verfüllmasse für Decken und ähnliche Bauteile. Sie ist auch hervorragend für die Verfüllung von Estrich-Waben im Trockenbau geeignet. Lehm-Trockenschüttung eignet sich nicht als Ausgangsmaterial für die Herstellung von Lehmputzen oder -schlämmen.
Zusammensetzung	Lehm- und Tongranulat.
Rohdichte	Rohdichte i. M. 1100 kg/m ³ , eingebaut auch vom Maß der Verdichtung abhängig.
Lieferform	trocken in 0,9 m ³ -Big-Bags
Lagerung	Trocken lagern, die Lagerung ist unbegrenzt möglich
Verarbeitung	Das Material wird verarbeitungsfertig angeliefert. Der Transport auf der Baustelle erfolgt mit Schubkarre, Förderband oder mit dem Schrägaufzug. Wegen der hohen Rieselfähigkeit ist der Rieselschutz sorgfältig und sicher auszuführen. Das Material wird zwischen Lagerhölzer oder Deckenbalken geschüttet und in der Regel lediglich schwach verdichtet. Estrich-Waben werden bis zur Oberkante verfüllt.
Weiterbehandlung	Mit Lehm-Trockenschüttung verfüllte Decken können unmittelbar nach dem Einbau der Schüttung mit Estrichplatten oder Holzwerkstoffen belegt werden. ACHTUNG: Restfeuchten sind möglich! Außerdem muss sichergestellt sein, dass das Material auch während des Transportes und nach dem Einbau keine Nässe aufgenommen hat! Im Zweifel ist eine abschließende Prüfung der Feuchte vor Auflage der Laufbodenschichten dringend angeraten, damit folgenschwere Bauschäden sicher ausgeschlossen sind.

○ Leichtlehm nach 3.5 der „Lehmbau Regeln“ des Dachverband Lehm.
Lehmschüttungen nach 3.6 der „Lehmbau Regeln“ des Dachverband Lehm.