



S&L Lehmgranulat 2/8

Allgemeines:	S&L Lehmgranulat ist ein durch Lufttrocknung 100 % naturbelassenes Lehmgemisch mit einer Körnung von 2-8mm. Zur Klimaregelung und hervorragender Schallschutz, bei Einbau geringe Staubentwicklung.
Abbau/Herstellung:	Niederösterreich, Sand & Lehm Werk Winzing
Anwendung:	Speichermasse im Fußbodenaufbau (z.B.: Holzdecken), Zwischenwände (z.B.: im Trockenbau) lose geschüttet oder verdichtet
Zusammensetzung:	Ton, Kiesanteil
Verarbeitung/Verbrauch:	Die Lehmschüttung im Fußbodenaufbau abziehen und wenn erforderlich verdichten. In den Zwischenwänden ist es auch möglich nur zu schütten. Schüttgewicht lose ca. 1250 kg/m ³ Bei Verdichtung bis max. 15% 1450 kg/m ³ Gewichtsschwankungen +/- 10 % möglich
Trocknungszeiten:	Keine Trocknungszeit erforderlich! Restfeuchten möglich , daher sollte nach dem Einbau ca. 1 Woche (bei Zimmertemperatur) mit einer Weiterverarbeitung beim Fußbodenaufbau gewartet werden.
Gebinde:	Big Bag 1000 kg Big Bag 500 kg Sack 25 kg lose
Lagerung:	trocken - unbegrenzt lagerfähig
Entsorgung:	Biomüll