

# A21 Technisches Datenblatt

Stand: Mai 2017



## AGATON LEHM LehmSchüttung

Volldeklaration	Baulehm gebrochen und Sand
Körnung	2 bis 10 mm
Rohdichte	1300-1400 kg/m <sup>3</sup>
Materialfeuchte	< 12 % Restfeuchte bei Verpackung
Lieferform	25 kg Sack ergibt 18 l 1000 kg Big Bag ergibt 750 l
Mengenbedarf	25 kg LehmSchüttung ergibt 18 l = 0,018 m <sup>3</sup> 1000 kg LehmSchüttung ergibt 750 l = 0,75 m <sup>3</sup>
Lagerung	Trocken lagern. Die Lagerung von AGATON LEHM LehmPulver ist unbegrenzt möglich.
Einsatzbereich	Erhöhung der Speichermasse und des Schallschutzes bei Zwischenböden.

Dieses technische Merkblatt entspricht dem technischen Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung und vernimmt bei Änderungen der Drucklegung und vernimmt bei Änderungen der Drucklegung. Es gilt im Zusammenhang mit weiteren Unterlagen der THERMO NATUR GmbH & Co. KG. Bei der Verarbeitung beachten Sie bitte unsere Verarbeitungshinweise. Die Vorgaben des nationalen Baurechts sind einzuhalten. Eine Haftung der THERMO NATUR GmbH & Co. KG ist ausgeschlossen. Dies betrifft auch Druckfehler und nachträgliche Änderungen technischer Angaben.



AGATON LEHM ist eine Marke der THERMO NATUR GmbH & Co. KG  
Industriestraße 2 · 86720 Nördlingen  
Telefon: +49 (0) 90 81 80 500-0 · Telefax: +49 (0) 90 81 80 500-70  
info@agaton-lehm.de · www.agaton-lehm.de