



Egginger Naturbaustoffe GmbH  
 Steinhiebl 2  
 D - 94094 Malching  
 Fon: +49/8533/91898-0 Fax: /91898-10  
 info@egginger-naturbaustoffe.de  
 www.lehm.com

## Multilehm

### Basis für Lehmputz

#### fein gemahlenes, trockenes Lehmpulver als Bindemittel für Eigenmischungen

Liefereinheiten	1,0t im BigBag 20kg im Papiersack
Eigenschaften	holzkonservierend, feuchtigkeitsregulierend, dampfdiffusionsfähig, wärmespeichernd, wärmeregulierend
Zusammensetzung	reines trockenes Lehmpulver, ohne Zuschläge
Qualität	Das Rohmaterial Lehm wird in unserer eigenen Grube abgebaut und unterliegt einer ständigen Kontrolle. Herkunftsland: Deutschland
Anwendungsbereiche	Als Grundlage für Lehmunter- und Oberputz, für Lehmmörtel, Trockenlehmschüttung, Lehmschlämme, Stampflehm und andere Eigenmischungen. Anwendung nur im Innenbereich.
Aufbereitung	Mit Hand, Quirl, Freifallmischer oder Putzmaschine mit Zwangsvormischer unter Zugabe von Wasser klumpenfrei anrühren; Mischzeit: 2-5 Minuten; mit Wasser beginnen, dann Sand und Multilehm und zuletzt Fasern zugeben. Lehmschlämme: 1 Teil Wasser, 1 Teil Multilehm (mit Maurerbürste auftragen)
Mischungsverhältnisse (Raumteile)	Lehmunterputz: 1 Teil Multilehm, 1,7 Teile gewaschener Sand 0-2mm, 0,2 Teile Strohhäcksel (Auftragsstärke ca. 1-3cm)  Lehmoberputz: 1 Teil Multilehm, 1,4 Teile Quarzsand 0-1mm (Auftragsstärke ca. 2 - 5mm)  viele weitere Eigenmischungen ebenfalls möglich!
Trocknung	Die Trocknung soll möglichst rasch erfolgen. Es ist für eine sehr gute Belüftung zu sorgen - z.B. mittels dauerhafter Querlüftung und eventuell zusätzlicher Beheizung oder Einsatz von Trocknungsgeräten. Das Führen eines Trocknungsprotokolls nach TM 01 DVL wird empfohlen.
Hinweise	Die Eignung der Eigenmischung für den gewünschten Verwendungszweck ist durch den Anwender selbst zu überprüfen.
Lagerung	Vor Nässe schützen! Trocken gelagert mindestens 2 Jahre verwendbar.

Den Angaben und Hinweisen in dieser technischen Information ist Folge zu leisten. Sie ersetzen aber nicht die vom Anwender vorzunehmende Prüfung auf Eignung von Produkt und Untergrund. Es gelten die Lehmbauregeln des Dachverband Lehm (DVL).