



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

## Lehmglätte naturweiß trocken

### Dünnlagen-Sichtputz für besonders feine, glatte Oberflächen - Auftragsstärke ca. 2mm

Liefereinheiten, Reichweite	10kg im Eimer	ca. 5m <sup>2</sup> bei 2mm Stärke Bedarf ca. 1kg/m <sup>2</sup> und mm
Eigenschaften	feuchtigkeitsregulierend, dampfdiffusionsfähig - wie Lehmputz	
Zusammensetzung	Tonerden, Sande, Zellulose, natürlicher Muscovitglimmer	
Anwendungsgebiet	Im Innenbereich für Wände und Decken bei Neubau, Sanierung und Renovierung. In Bädern nur außerhalb des Spritzwasserbereichs geeignet. Nicht für dauerfeuchte Räume / Untergründe.	
Untergründe	Geeignet sind alle festen, sauberen und trockenen Untergründe mit einer Rauigkeit unter 1mm, z.B. Lehm-, Kalk-, Gips- und Zementputze. Unebenheiten und Vertiefungen >1mm müssen vorgefüllt werden. Ungleichmäßig saugende und glatte, wenig griffige Untergründe werden mit Levita Haftgrund körnig vorgestrichen. Stark saugende Flächen (z.B. Lehmputz) werden vorgehässelt. Bei Trockenbauplatten muss die Fugenausbildung lt. Herstellervorschrift erfolgen. Die Stöße sind zu spachteln und zu schleifen.	
Aufbereitung	Trockenmörtel nach Wunsch mit Erd- und Mineralpigmenten (bis 7,5 Gewichtsprozent) mit Quirl vermischen. Dann Trockenmörtel nach und nach in sauberes Wasser auf Mörtelkonsistenz einrühren. Wasserbedarf ca. 350ml/kg Pulver. Darauf achten, dass die Pigmente richtig aufgeschlossen sind. Nach einer Quellzeit von 30 Minuten die Masse nochmal kräftig durchrühren, bei Bedarf nochmal etwas Wasser nachgeben.	
Verarbeitung	Der Auftrag erfolgt in 2 Schichten. Die erste Schicht wird mit Kelle und Edelstahlglätter max. 1mm aufgezogen. Diese Schicht noch nicht glätten. Mindestens 12h trocknen lassen. Dann die Fläche nochmal leicht mit Schwammbrett vornässen und die 2. Schicht in einer Stärke von 1-2mm aufziehen. Jetzt kann die Glätte mit einem Edelstahlglätter verdichtet werden. Möchte man die Oberfläche noch glatter machen, kann nach ca. 1,5h ein weiteres Mal verdichtet werden. Nach vollständiger Trocknung (24-48h) wird die Fläche noch mit einem feuchten, gut ausgewringenen Schwamm abgewischt und somit ungebundener Ton entfernt. Jetzt ist die Glätte in sich abriebfest. Verarbeitung bei mind. +5°C. Angerührte Glätte sollte innerhalb von 3 Tagen verarbeitet werden. Lehmglätte ist wasserlöslich, eingetrocknete Mörtelreste können durch Einrühren von Wasser wieder auf Verarbeitungskonsistenz gebracht werden.	
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).