



Lehmkleber

25 kg trocken

Beschreibung: Lehmkleber ist eine Trockenmischung aus gemahlenem Lehm, Strohfasern bis 2 mm, Zelleim und Sand 0 bis 1 mm. Fertigmischung nach dem Rezept der Fa. Schleusner.

Farbton: naturbraun

Korngröße: 0 - 1 mm, sehr fein

Verbrauch: ca. 1,7kg/m²/mm

Ergiebigkeit: 25 kg trockener Lehmkleber ergeben ca. 16 Liter Mörtel.

Anwendung: Für das Anbringen von Lehmbauplatten sowie Holzweichfaserplatten usw.

Verarbeitung: Lehm wird mit ca. 7,5 – 8,5 Liter Wasser pro Sack angerührt, anschließend muss er nach einer Standzeit/ Sumpfung von einer halben Stunde nochmals kräftig durchgerührt werden. Danach kann er mit einer Zahnkelle verarbeitet werden.

Volldeklaration: Purer, bester Elbauelem. Ohne chemische Zusätze. Reines Naturprodukt. Luftgetrocknet.

Technische Daten

Rohdichte kg/m ³	Druckfestigkeit N/mm ²	Trocknungs- schwindmaß %	Haftfestigkeit N/mm ²	Diffusions- widerstand	Radon226 Bq/kg
1790	2,8	1,3	0,15	< 8	< 21

(Gegenbeispiel: Beton: ca. 30 im Mittel*

*Quelle: Bundesamt für Strahlenschutz www.bfs.de

Lagerung: Unbegrenzt im Trockenem lagerbar.

Entsorgung: Entsorgungsvorschriften entfallen.

Sicherheitshinweise: Keine

ABW OikoArTec GmbH; D-12435 Berlin; Am Treptower Park 44; +49 (0) 30 53 00 54 80; kontakt@abw.info

www.abwshop.de