

Handlungsanleitung „Staubminimierung in Ausbildungszentren des Baugewerbes“- Bezugsquellen Lehm- mörtel - Luftbefeuchtungsanlagen

Stand 18.05.2022



Foto: Hr. Bramlage, BG BAU

Neben den nachstehend aufgelisteten Lösungen kann es weitere gleichartige Lösungen geben. Diese Liste bietet keinen vollständigen Überblick über alle auf dem Markt erhältlichen Produkte und wird fortlaufend aktualisiert. Die Aufnahme in dieser Liste ist insbesondere nicht als Marketing-Instrument für Hersteller gelisteter Produkte gedacht.

Lehmmörtel Hersteller mit Erfahrungen in Ausbildungsstätten

Hersteller	Produkt	Artikelnummer	Bemerkungen
FlensLEHM GmbH Stadtweg 10 24941 Flensburg	LehmputzFL flüssig		Zugabe von Kies und Sand erforderlich
Pilosith GMBH Hauptstr. 65-67 37176 Paredon	Tonmehl, Lehmpulver grau	Art. Nr. 3000.110 25 kg Sack 3000.112 1 to im Big Bag	Zugabe von Sand
CLAYTEC GmbH & Co. KG Nettetal Str. 113 41751 Viersen	Baulehm	Art. Nr. 01.003 1 to im Big Bag erdfeucht Art. Nr. 01.002 1 to im Big Bag trocken Art. Nr. 01.101 25 kg Sack	Zugabe von Sand möglich
Götz Baustoff- und Renovierungszentrum ehemalige Ziegelei, Hauptstr. 73, 96182 Reckendorf	Lehmmauermörtel	25 kg Sack 1,3 to Big Bag lufttrocken	
Franken Maxit Robert-Bosch-Straße 8 94447 Plattling	Berufsschulmörtel auf Lehmbasis	25 kg Sack Art. Nr. 204465 Siloware	

Stand 05/2022

Bei Fragen oder Anregungen wenden Sie sich bitte an:

Bernd Meineke mail: bernd.meineke@bgbau.de

Wolfgang Wiesenhütter mail: wolfgang.wiesenhuetter@bgbau.de

Sofern weitere Hersteller Interesse zur Aufnahme haben, wenden Sie sich bitte, möglichst unter Angabe eines Ausbildungszentrums als Referenz, an:

Wolfgang Wiesenhütter mail: wolfgang.wiesenhuetter@bgbau.de

Luftbefeuchtungsanlagen mit Erfahrungen in Ausbildungsstätten

Hersteller	Produkt	Artikelnummer	Bemerkungen
AFT GmbH & Co. KG Ostringstraße 10 D-90574 Roßtal	Hochdruck- Luftbefeuchtungssystem HYFOG		Individualanlage
Hauptkorn Befeuchtungstechnik An der Brücke 2 91586 Lichtenau	Ständerhochdruckanlage		Individualanlage mit vertikalen und horizontalen Ventilatoren
FINESTFOG GmbH Alte Landstraße 6 85521 Ottobrunn	Hochdruck- Luftbefeuchtung		DGUV Test DP 17085 und GS DP17084
Binder Luftbefeuchtung GmbH Talstr. 6 72147 Nehren	BiLuVa KL-1502 BiLuVa KL-2902 BiLuVa KL-5802 BiLuVa KL-8702		Kaltluftbefeuchtung DGUV Test DP17083

Stand 05/2022

Sofern weitere Hersteller Interesse zur Aufnahme haben, wenden Sie sich bitte, möglichst unter Angabe eines Ausbildungszentrums als Referenz, an:

Wolfgang Wiesenhütter mail: wolfgang.wiesenhuetter@bgbau.de