

Lehmfarbe naturweiß

Datenblatt

Artikel-Nummer: 8770-00 (12 kg Eimer)
8740-00 (6 kg Eimer)

Allgemeines

Produkt	Grundfarbe zum Anmischen der naturbo-Farbpalette in den Helligkeitsstufen 1 – 3 mit naturbo-Farbpigmenten als Trockenpulver zum Anrühren mit Wasser
Eigenschaften	Hohe Deckkraft – naturweiß – abtönbar – sehr wischfest – geruchsneutral – Dampf diffusionsoffen – baubiologisch und ökologisch hochwertig – besteht aus natürlichen Rohstoffen – frei von Emissionen – hochviskos – elastisch – festkörperreich – nur für Innenräume
Zusammensetzung	45 % reinstem Kaolin (Tonmineral, natürliches Weißpigment, Füllstoff), helle Tonerde, Dolomit-Mehl, pflanzliches Polysaccharid, Methylcellulose
Kennzeichnung	VOC-Richtlinie: EU Grenzwert: (Kat a/Wb) 30g/l VOC. Dieses Produkt enthält max. 0g/l VOC
Anwendungsbereich	Zum Färben oder Abtönen von naturbo Lehm-Finishputzflächen
Bedarf	ca. 150 g/m ² bei einem Auftrag (= ca. 80 m ² /12 kg Eimer oder ca. 40 m ² /6 kg Eimer)

Verarbeitung

Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none">• Die Farbe kann erst aufgebracht werden, wenn der naturbo Lehm-Finishputz vollkommen durchgetrocknet ist. Die Wandfeuchte muss unter 15% liegen.• Die Verarbeitungstemperatur darf nicht unter 10° C liegen (betrifft Wand-, Material- und Lufttemperatur).• Für Verarbeitung und Trocknungsprozess ist eine gute Belüftung notwendig.• Bei der Verarbeitung muss stets auf sauberes Werkzeug geachtet werden.
Ansetzen	naturbo-Farbpigment in der richtigen Dosierung (siehe unten unter Mischtable) der naturbo Lehmfarbe naturweiß zugeben. Anschließend Pigment und Lehmfarbe naturweiß in <u>trockenem</u> Zustand <u>gründlich</u> durchmischen. 11 Liter <u>sauberes</u> Wasser in einen sauberen Eimer füllen und 12 kg naturbo Lehmfarbe unterrühren (alternativ in 5,5 l sauberes Wasser 6 kg naturbo Lehmfarbe unterrühren). Mit Quirl kräftig mindestens 5 Minuten lang durchmischen. Nach 20 Minuten Reifezeit erneut 2 Minuten kräftig durchmischen.

Lehmfarbe naturweiß

Datenblatt

Mischtabelle	<u>Helligkeitsstufe</u>	<u>1 (hell)</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
	Farbpigment pro			
	12 kg Lehmfarbe	4 x 75 g	8 x 75 g	2 x 750 g
	Farbpigment pro			
	6 kg Lehmfarbe	2 x 75 g	4 x 75 g	1 x 750 g
Aufbringen	Lehmfarbe sorgfältig mit Pinsel oder Quast aufgetragen. Die Deckkraft kann erst nach vollständiger Trocknung beurteilt werden. Nach Wunsch erfolgt ein zweiter Anstrich.			

Sonstiges

Lagerung	naturbo Lehmfarbe naturweiß ist im Originalgebinde bei sorgfältig geschlossenem Deckel kühl, trocken und frostfrei lagerfähig. Fertig angesetzte Farben müssen binnen 48 Stunden verarbeitet werden.
Verkaufseinheiten	6 kg Eimer oder 12 kg Eimer ab Handel und ab Werk
Entsorgung	Material eintrocknen lassen und über Bauschutt oder Hausmüll entsorgen.

Hinweise

naturbo-System	naturbo Lehmfarbe ist Teil des naturbo Lehmputz-Trockenbausystems. Zum Einsatz bedarf es weiterer Produkte aus dem naturbo-Sortiment (siehe www.naturbo.de).
Aktualisierung	Dieses Produktdatenblatt beschreibt den Stand der Technik vom 15. Mai 2010. Es wird durch die jeweils aktuellere Versionen ersetzt (siehe www.naturbo.de).