

Technisches Merkblatt

VERONA FEIN Lehmfinishputz

Artikel Nummer: 14112 / 14113 / 14114

Verwendungszweck:

Casa NATURA VERONA FEIN ein baubiologisch hochwertiger feinstkörniger Oberputz für Innen. Geeignet als dekorativer Oberputz auf Lehmgrundputz und andere Untergründe. Casa NATURA VERONA FEIN kann mit VINCI Pigmenten abgetönt und vielfältig strukturiert werden.

Eigenschaften:

diffusionsoffen, reguliert das Raumklima, im Alt- und Neubau einsetzbar, hervorragender Baustoff, optimal zum Filzen und Glätten, überstreichbar mit diffusionsoffenen Materialien.

Zusammensetzung:

Lehm, Marmorsand, Körnung: 0,5 mm, Methylcellulose,

Verpackung:

1 kg Eimer
12,5 kg Eimer
25 kg Sack Palette mit 36 Sack

Ergiebigkeit:

ca. 1,7 kg je mm Schichtstärke
0,5 – 2mm Auftragsstärke pro Schicht möglich

Verarbeitung:

Untergründe müssen trocken, fest, saugfähig, frostfrei und frei von alten Beschichtungen sein. Die Ausgleichsfeuchte beim Neubau oder nach Auftrag von Grundierungen muss erreicht sein. Als Untergründe eignen sich alle tragfähigen Untergründe wie Altputze, Beton, Kalk- und Zementputze, Lehmputze. Bei Gefahr von durchschlagenden Stoffen aus dem Untergrund (z.B. Gipskartonflächen, die dem Licht ausgesetzt waren) vorher isolieren.

Größere Unebenheiten oder Löcher sind vorher auszugleichen und austrocknen zu lassen.

Untergründe mit Casa NATURA ABRUZZO FEINKORN oder ABRUZZO UNIVERSAL vorstreichen.

Dies ist bei Lehmgrundputzen nicht notwendig

25 kg VERONA FEIN mit ca. 9 ltr. sauberem Wasser anrühren.

Der Auftrag erfolgt in ein bis zwei Schichten. Die erste Schicht auf Kornstärke auftragen und sehr gut anziehen lassen. Danach die zweite Schicht bis 2mm auftragen. Die Oberfläche wird geglättet. oder mit wenig Wasser abgefilzt.

Bei zu großer Auftragsstärke oder zu dünner Verarbeitungskonsistenz entstehen Abtrocknungsrisse.

Entsprechende Temperatur von mind. 18°C und gute Belüftung sind unbedingt Voraussetzung für einen optimalen Trockenprozess.

Ein schöner Glanzgrad wird erreicht, wenn Casa NATURA VERONA FEIN mehrmals in der Trockenphase stark verdichtet wird. Entsprechende Temperatur von mind. 18°C und gute Belüftung (mehrmalige Stoßlüftung pro Tag) sind unbedingt Voraussetzung für einen optimalen Trockenprozess.

Kennzeichnung:

Keine

Hinweise:

Lagerung trocken und geschützt.

Immer eine Probefläche von mindestens zwei Quadratmeter anlegen, um das Haftverhalten zu prüfen. Die Probefläche muss gut durchgetrocknet sein, dann kann eine definitive Beurteilung auf Haftung und Rissverhalten erfolgen.

Arbeitsraum gut belüften. Material für Kinder unerschwinglich aufbewahren.

Entsorgung: Material nicht nass sondern im Eimer eintrocknen lassen und über den Hausmüll entsorgen.

Die Angaben und Hinweise des technischen Datenblattes sind verbindlich. Sie ersetzen aber nicht vom Anwender vorzunehmende Prüfung auf Eignung von Produkt und Untergrund. Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Vers. 05-13

Casa NATURA ®
Alte Balingen Straße 34
72336 Balingen - Endingen
Tel: 07433 - 381 147
Fax: 07433 - 348 27
Internet: www.casanatura24.de
Email: mail@casanatura24.de

Untergrundanforderungen für VERONA FEIN Lehmfinishputz

Es eignen sich alle gängigen Putze wie Lehm, Kalk, Zement, Gips, Gipskarton- und Gipsfaserplatten. Tapeten sollten vorher entfernt werden. Grundsätzlich sollen alle Untergründe trocken, tragfähig, fest, schimmelfrei und frei von Fetten und Ölen sein

UNTERGRUND	ABRUZZO FEINKORN GRUNDIERUNG ODER ABRUZZO UNIVERSAL	BEACHTEN:
Lehmputz	-	Keine Grundierung notwendig
Kalkputz	X	
Gipsputz	X	
Zementputz	X	
Betonbauteile	X	Filigrandecken vorher abspachteln, Schalöl entfernen
Alte Reibeputze	X	Gröbere vorher glätten
Gipskarton / Gipsfaserplatten	X	Vorher sauber verspachteln und armieren (Q2) zuerst ABRUZZO TIEFGRUND
OSB Platten, Spanplatten	X	Vorher mit Isoliergrund streichen, Rissgefahr an den Stößen!
Altanstriche wasserunlöslich	X	Prüfen, ob tragfähig und gleichmäßig in Saugfähigkeit und Farbe
Altanstriche wasserlöslich (z.B. Leimfarbe)	X	Vorher abwaschen ABRUZZO TIEFGRUND
Bei Gefahr von durchschlagenden Stoffen aus dem Untergrund (z.B. Gipskartonflächen, die dem Licht ausgesetzt waren) vorher isolieren. Stark saugende Flächen vorab mit ABRUZZO TIEFGRUND behandeln.		
Durch unterschiedliche Verarbeitungsbedingungen kann keine Gewähr auf die Allgemeingültigkeit der Angaben dieser Liste übernommen werden. Im Zweifelsfall eine aussagefähige Probefläche anlegen.		