

Lehmputze



Tierrfino Base Lehmunterputz



Tierrfino Base Lehmoberputz

Kalkputze



Tierrfino Kalkgrundputz



Tierrfino Kalkfeinputz

Untergrundvorbehandlung



Tierrfino contact fine Haftgrund

**Untergrundfestiger
Festiger für Finish**



Tierrfino fix

Effekte/Zuschlagstoffe



Stroh
10 – 15 mm



Flachsfaser
10 – 15 mm



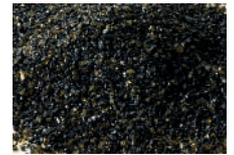
Perlmutter
0,8 – 1,2 mm



Perlmutter
1,2 – 1,8 mm



Nero Ebano
1,2 – 1,8 mm



Schwarzer Glimmer
0,8 – 1,4 mm



Gelber Sienna
1,2 – 1,8 mm

Fordern Sie uns! Wir beraten Sie gern und finden eine optimale Lösung, um in Ihren Räumlichkeiten mit Lehm und Kalk ein gesundes und elegantes Wohnumfeld zu schaffen.

Ihr Tierrfino-Händler:

Tierrfino verarbeiten



Tierrfino
FINISH
Lehmputz





Natürlicher Alleskönner mit edler Optik

Tierrfino Finish – Das Original. Alle mineralischen Untergründe wie beispielsweise Lehm-, Kalk-, Kalkzement- oder Gipsputz sowie Beton oder Gipskarton sind für FINISH geeignet. Die Untergründe sind mit dem Tierrfino Contact Haftgrund vorzubehandeln. Für einzigartige Lichtreflexionen können Sie dem FINISH gemahlene Perlmuttmuscheln hinzufügen. Für belebte Oberflächen sind Stroh- bzw. Flachfasern oder Körnungen wie Gelber Sienna, Schwarzer Glimmer und Nero Ebano unterzumischen; Beispiele und Zugabemengen finden Sie unter: www.tierrfino.de/farben/zusaetze/. Zudem sind alle Grundfarben untereinander mischbar. Die professionelle Verarbeitung sowie die benötigten Werkzeuge zeigen wir Ihnen schrittweise auf den folgenden Seiten. Weitere Unterstützung erhalten Sie durch das Verarbeitungsvideo unter dem QR-Code. Alle Datenblätter finden Sie unter www.tierrfino.de/downloads/. Viel Erfolg bei Ihrem Projekt.



YouTube

Tierrfino FINISH

Lehmedelputz

Verarbeitung



1 Untergrundvorbehandlung/Vorbereitung

Der Untergrund sollte mit dem Tierrfino Contact Haftgrund vorgestrichen werden. Der Contact wird mit einer Farbrolle oder Flächenstreicher gleichmäßig/deckend auf den tragfähigen, sauberen und staubfreien Untergrund aufgebracht. (Wasserlösliche Beschichtungen sind zu entfernen) Die Trocknungszeit kann je nach Untergrund mind. 6 Stunden betragen.



4 Putzauftrag einlagig

Der FINISH wird kornüberdeckend ca. 2 – 3 mm dick mit einem Glätter in einer gleichmäßigen Schichtdicke aufgetragen.



7 Oberfläche geglättet

Eine besonders glatte Oberfläche erzielen Sie, wenn FINISH unmittelbar nach dem Filzen „eingelätet“ wird. Hierzu sollte der FINISH mit einer guten Kornüberdeckung aufgetragen werden (3-4 mm). Empfohlen wird ein venezianischer Glätter. Bitte beachten Sie, dass die weiteren Arbeitsschritte trotz des Glätzens noch erfolgen müssen.

Farbton: Ayers Rock

Benötigte Werkzeuge



Rührquirl



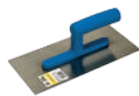
Farbrolle



Kelle



Flächenspachtel



Edelstahlglätter



Venezianischer
Edelstahlglätter



Rotes
Schwamm Brett



Schwamm



Kokoshandfeger



Anmischen des Materials

Geben Sie ca. 3 – 4 Liter Wasser (bei einem 20 kg Eimer FINISH) in einen sauberen leeren Eimer und streuen Sie anschließend das Tierrfino FINISH Pulver in das Anmachwasser ein. Rühren Sie das Material mit einem Rührquirl zu einer homogenen Masse an. Für eine noch strapazierfähigere Oberfläche, kann der Zusatz Tierrfino Fix ins Anmachwasser (1 Teil Fix, 5 Teile Wasser) gegeben werden.

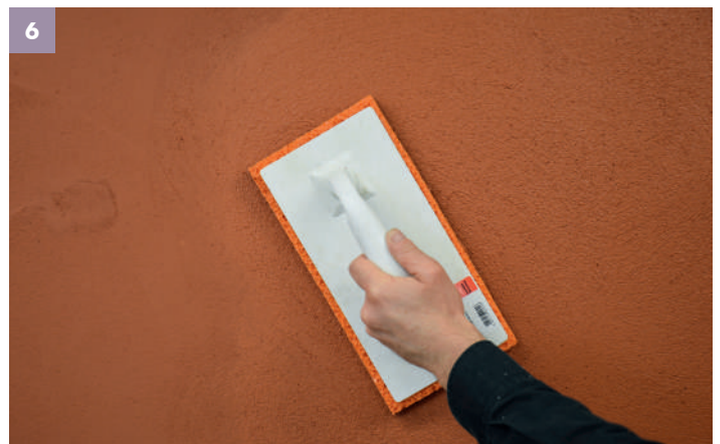
Einstellen / Überprüfung der Konsistenz

Nach einer kurzen Standzeit, mind. 10 Min. muss das Material nochmals durchgerührt werden. Dabei kann die gewünschte Konsistenz mit einer weiteren geringen Zugabe von Wasser eingestellt werden. Der Putz lässt sich optimal verarbeiten, wenn er sämig an der Kelle haftet.



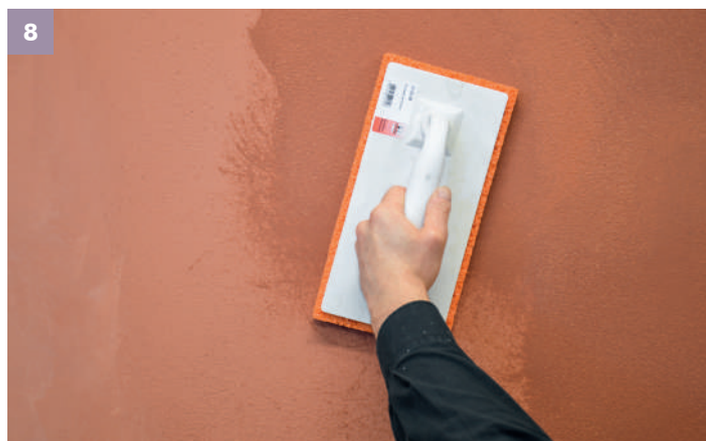
Putzauftrag zweilagig

Bei zweilagiger Verarbeitung wird die 1. Putzlage stramm über das Korn und die 2. Lage nass in feucht aufgezogen. Es entsteht eine geschlossenen Oberfläche. Dabei sollte die Gesamtstärke von 3 – 4 mm nicht überschritten werden.



Oberfläche gefilzt

Nach einer ausreichenden Standzeit (je nach Untergrund und Klima 10 Minuten – 4 Stunden) überprüfen Sie, ob das Material nicht mehr am Finger klebt. Danach die Oberfläche mit einem feucht-nassen Schwamm Brett gleichmäßig durchfilzen.



Endbearbeitung Nachwaschen

Nach vollständiger Trocknung (ca. 1 – 4 Tage) ist die Oberfläche noch einmal mit einem handfeuchten Schwamm Brett nachzufilzen, um letzte lose Bestandteile zu entfernen und um die Farbigkeit der Sande/Zuschläge freizuwaschen. Sollten sich Schlieren bilden, können diese nach kurzer Standzeit mit dem nur leicht handfeuchten Schwamm Brett nochmals überarbeitet und entfernt werden.



Abfegen

Fegen Sie die noch feuchte Oberfläche mit einem Kokoshandfeger ab, um die letzten losen Teile zu entfernen. So bekommt die Putzoberfläche einen brillanten Ausdruck.