Oberputz weiß

1. Kurzbeschreibung

Trockener Lehmoberputz als zweite Putzlage auf minoa-Unterputz oder Spachtelputz oder als einlagiger Lehmputz auf grundierten und rissfreien Gipskarton- oder Gipsfaserplatten. Als Oberputz auf Wandheizung geeignet.

2. Zusammensetzung

Lehm aus verschiedenen Gruben, Sande verschiedener Korngrößen (0 - 1,2 mm)

3. Farbe

Altweiß

4. Inhalt

1 Kg (Probe) 25 Kg (Sack) / 40 Sck pro Palette 1 t (Big Bag)

5. Reichweite

1,5 Kg pro m² für einen 1 mm Auftrag; ca. 150 - 200 m²/1000 Kg bei 2 mm Auftrag

6.Trockenzeit

Je nach Raumtemperatur, Luftfeuchtigkeit und Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 1 Tag / mm

7. Anwendungsbereiche

7.1 als zweite Lage auf minoa-Unter- oder Spachtelputz 7.2 als Einlagenputz auf unterschiedlichen Oberflächen, die eine Lehmoberfläche erhalten sollen 7.3 als Untergrund für minoa-Lehmedelputz, Lehmfarbe oder Lehmstreichputz 7.4 als Oberputz für Wandheizungssysteme

Hinweis

Untergründe müssen sauber, trocken, saug- und tragfähig sowie fettfrei sein. Glatte Untergründe wie Gipskarton, Gipsfaser und andere Plattenwerkstoffe müssen vor dem Auftrag des Oberputzes grundiert werden. Untergründe, die zu Durchblühungen neigen, müssen gegebenenfalls abgesperrt werden.

8. Eigenschaften

minoa-Oberputz weiß ist atmungsaktiv und Feuchtigkeits regulierend. Er trägt auf diese Weise zu einem gesunden Raumklima bei. Er wirkt antistatisch, geruchsneutralisierend und lässt sich gut verarbeiten. Durch seine Struktur besitzt der Putz ein sehr gutes Füllvermögen.

Ein Produkt von:





9. Verarbeitungshinweise

9.1 Vorbereitung

9.1.1 Lehmuntergründe

Lehmuntergründe wie Lehm-

steine und Lehmfüllungen wässern bzw. mit einer Spritze anfeuchten.

9.1.2 Sonstige Untergründe

Wasserlösliche Altanstriche wie Leim- und Kalkanstriche unbedingt gründlich entfernen, Lack und Ölanstriche mechanisch aufrauhen. Nicht haftende Farbreste o. ä. sind abzubürsten. Danach muss eine Grundierung wie auch auf Gipsfaser- und Gipskartonplatten aufgebracht werden.

9.2 Verarbeitung

minoa-Oberputz weiß mit Wasser (ca 225 ml / Kg = 5,5 – 6 l / 25 Kg) anrühren, sodass eine pastöse Masse entsteht. Besonders gut verarbeiten lässt sich minoa-Oberputz weiß, wenn er 20 - 30 min. quellen kann, dabei immer wieder gut durchrühren. Putz mit einer Traufel, Glättkelle oder Kelle in einer Stärke von mindestens 1 bis max.5 mm auf die vorbereitete Wand auftragen oder maschinell aufspritzen.

Die Oberfläche gut glätten und verdichten. Nachdem die Oberfläche lederhart ist (wenn sich die Oberfläche mit den Fingern nur noch sehr gering eindrücken lässt und keine Rückstände auf den Fingern verbleiben), mit einem leicht angefeuchteten Schwammbrett ohne Druck abschwammen. Nach vollständiger Trocknung mit einem Besen abkehren. minoa-Oberputz weiß eignet sich auch zur maschinellen Verarbeitung mit geeigneten Putzmaschinen wie z. B. Putzmeister G4, Putzmeister G5.

Hinweis

Erst nach vollständiger Trocknung kann eine Weiterbearbeitung erfolgen. 9.3 Weiterbehandlung Mit minoa-Edel-, Lehmstreichputz oder Lehmfarbe kann eine Weiterbehandlung erfolgen.

10. Werkzeuge

Rührgeräte, Kelle, Traufel / Glättkelle, Kardätsche, Schwamm, Schwammbrett. Reinigung der Werkzeuge mit Wasser.

11. Lagerung

Trocken aufbewahren. **minoa**-Oberputz weiß ist unbegrenzt haltbar.

Hinweis

Die Vorschriften der VOB und der Lehmbau Regeln sind einzuhalten. Ein Feuchtemanagement ist zu gewährleisten. Achtung, minoa-Oberputz weiß ist nicht wasserfest und

lässt sich jederzeit wieder anlösen.

Sicherheitshinweis

Starke Staubentwicklung vermeiden. Stäube nicht einatmen.



Manuel Ott I Gassenäcker 11 I 89195 Staig-Steinberg Tel.: 07346 2090342 I E-Mail: info@ ott-spezialholzbau.de