

11. Kurzbeschreibung

Einschichtige, lösemittelfreie, dauerelastische Wand- und Deckengrundierung für den Innenbereich mit starker Körnung.

2. Inhalt

5 l	Art. Nr. 3-1602
10 l	Art. Nr. 3-1603

3. Reichweite

Ca. 0,25 Liter pro m²; ca. 3 - 5 m² pro Liter. Bei stark saugenden Untergründen den Verbrauch durch Versuch am Objekt ermitteln.

4. Farbe

weiß

5. Verdünnungsmittel

Bei Bedarf individuell mit Wasser bis max. 10 % verdünnen.

6. Trockenzeiten

Bei normaler Luftfeuchtigkeit und Temperatur nach ca. 3 - 6 Stunden überstreichbar, je nach Auftragsstärke.

7. Anwendungsbereiche

Als Grundierung für **Volvox** feineErde Lehmputze sowie **Volvox** alpinkalk Putze, auf allen Untergründen die trocken, staub- und fettfrei sind, speziell mineralischen Untergründen wie Beton, Mauerwerk und Putz sowie für organische Untergründe wie Holz, Gipskartonplatten, Leichtbauwände. Haftet gut auf festsitzenden Altanstrichen im Innenbereich.

8. Eigenschaften**8.1. Technische Eigenschaften**

Raue, strukturbildende Oberfläche, pastös, gut trocknend, sehr gutes Füllvermögen, dampfdurchlässig und wohlriechend. Mit Wasser verdünnbar und gut streichbar. Ergibt einen sehr rauen Auftrag.

8.2. Biologische Eigenschaften

Volvox feineErde Basis wird umwelt- und gewässerfreundlich hergestellt. Das Produkt verursacht keine elektrostatische Aufladung. Aufgrund der Zusammensetzung ist **Volvox** feineErde Basis bei zweckgebundenem Gebrauch für Mensch und Umwelt unschädlich.

9. Verarbeitungshinweise**9.1. Vorbereitung**

Der Untergrund sollte sauber, trocken, fettfrei und ohne durchschlagende Inhaltsstoffe sein. Vorhandene Leimfarbschichten abwaschen, lose Farbschichten entfernen. **Volvox** feineErde Basis gut durchrühren. Stark sandende Untergründe sind ggf. mit **Volvox** Silikatgrund oder **Volvox** feineErde Lehmfixierung zu verfestigen.

9.2. Verarbeitung

Volvox feineErde Basis ist mit Bürste, Quast oder Flächenstreicher gleichmäßig und kräftig in alle Richtungen zu verstreichen. Das Produkt kann verdünnt auch gespritzt werden, dabei ist darauf zu achten, dass die Körnung bis ca. 1 mm beträgt. Nach erfolgter Durchtrocknung können die **Volvox** feineErde Lehmputze bzw. der **Volvox** alpinkalk Putz aufgezogen werden.

10. Werkzeug

Flächenstreicher, Quast, Spritzgerät. Werkzeug sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser reinigen. Intensiv nachspülen!

11. Lagerung

Kühl und trocken, aber frostfrei lagern. Angebrochene Gebinde fest verschließen. Unangebrochen mindestens 9 Monate haltbar.

12. Zusammensetzung

Wasser, Marmormehl, Marmor Korn, Weißleim, Zellulosen, Phosphat, Natriumsalz, Konservierungsmittel (Methyl- und Benzisothiazolinon).

Technische Daten:

Spez. Gewicht (Dichte): ca. 1,7g/ml; Festkörpergehalt: ca. 70 Gew. %; Viskosität (bei 20 °C): pastös.

13. Sicherheitshinweis

Enthält 2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on und 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Auch ungiftige Anstrichmittel für Kinder unerreichbar lagern. Weitere Informationen erhalten Sie bei Bedarf unter: +49-2351-95395

14. Entsorgung

Farbreste eintrocknen lassen und entsprechend den örtlichen Vorschriften entsorgen.

15. Vorschriften nach der VOC-Verordnung**VOC - Gehalt (g / l): 0,5**

Kategorie: a

Typ: Wb

Grenzwerte für VOC-

Höchstgehalt:

Stufe II ab 01.01.2010 (g/l): 30

ecotec Naturfarben GmbH

Kalkofenweg 2

D - 58513 Lüdenscheid

Telefon: +49(0)2351-95395

Telefax: +49(0)2351-953999

e-mail: info@volvox.de; www.volvox.de