

Verwendungszweck

Zur Konservierung und Grundierung für alle unbehandelten Hölzer.
Einsetzbar auf trockenem und feuchtem Holz.

Einsatzgebiete

Alle einheimischen Holzarten

Bekämpfung und Veredelung von Holz in witterungsgeschützten Lagen

- Einsetzbar auf frischen oder alten, unbehandelten Hölzern.

Ausrüstung

- Besen, Bürste, Schmirgelpapier oder ähnliches zur Reinigung des Untergrundes

- Pinsel, Flächenroller oder Sprühgerät zum Auftragen von **altrosil TIMBER**

- Angemessene Schutzkleidung (Schutzbrille und Schutzhandschuhe)

Verarbeitung

1. Zu behandelnde Fläche säubern und alte Anstriche entfernen.

2. Saugfähigkeit des Untergrundes prüfen. (Probefläche)

3. **altrosil TIMBER** vor Gebrauch gut schütteln

4. **altrosil TIMBER** gleichmäßig auftragen

Das Auftragen mit dem Sprühgerät sollte mit einem Abstand von ca. 25 bis 30 cm erfolgen.

5. Prüfen, ob der Untergrund noch **altrosil TIMBER** aufnimmt, gegebenenfalls Auftrag wiederholen.

Achtung hier ist weniger mehr..

6. Überstand nach 10 Minuten abnehmen.

7. Benetzungen von Glas u. Aluminium vermeiden, bei Kontakt sofort mit Wasser abwaschen.

8. Je nach Untergrund kann **altrosil TIMBER** zu Farbveränderungen führen.

Merkmale

- Atmungsaktiv

- Kraftschlüssige Verbindung mit der

- Verfestigung des Holzes im Bereich

- Bearbeitbarkeit des Holzes wird nicht

- Es entstehen keine giftigen Reaktionsprodukte

- Unterstützt die Dauerhaftigkeit von

- Antibakteriell und schimmelhemmend

- Tiefenwirksam und langzeitstabil

Gebindegrößen

5, 10, 20 Liter oder grösser auf Anfrage

Lagerung

Bei 10 bis 30 ° C

im nicht angebrochenen Gebinde 12 Monate

Angebrochene Gebinde innerhalb von 6 Monaten verbrauchen

Vor Frost schützen

Eigenschaften

1. Form

flüssig, nicht entflammbar, geruchlos, lösemittelfrei,
farblos

2. Farbe

3. Verarbeitung*

je nach Untergrund, nicht unter 5° C verarbeiten

4. Regenfest*

nach ca. 24 Std.

5. Begehbar*

nach ca. 30 Min.

6. Ausgehärtet*

> 28 Tage

7. Weiterbeschichtung*

> 48 Std. nur mit wasserlöslichen offenporigen
Materialien, andere Beschichtungen nur nach Aushärtung
kann zu Farbveränderungen des Holzes führen

8. Veränderung

(* abhängig von Umgebungsbedingungen)

Verbrauch

Je nach Beschaffenheit des Untergrundes ca. 0,3 Liter m²

Empfehlung

- Vor Gebrauch gut schütteln
- Produkt unverdünnt anwenden
- Vor Beginn der Arbeiten Probefläche anlegen
- Vor Frost schützen
- Von Kindern fernhalten
- Bitte beachten Sie die Sicherheitsdatenblätter
- Zur Bewertung von Schäden an Holzbauteilen empfehlen wir einen Sachkundigen für Holzschutz hinzuzuziehen.

Altropol Kunststoff GmbH
Daimlerstraße 9 · D-23617 Stockelsdorf
Tel. +49 (0)451-499 60-0 · Fax +49 (0)451-499 60-20
E-mail: info@altropol.de

www.altropol.de

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit den Kunden / den Anwender jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Verarbeiters. Etwa bestehende Schutzrechte Dritter sind zu berücksichtigen. Wir gewährleisten die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Beim Umgang mit unseren Produkten sind die arbeitshygienischen und gesetzlichen Vorschriften zu beachten. Im Übrigen verweisen wir auf die entsprechenden Sicherheitsdatenblätter.

2008-12-29