



TRADITION SINCE 1926

Name:

Holzschutzfarbe



(Druck- oder Bildschirmfarben können abweichen)

Produktbeschreibung:

Faxe Holzschutzfarbe wird zum dekorativen Oberflächenschutz von Holz im Außenbereich eingesetzt. Sie enthält lichtechte Pigmente und ist hochdeckend. Faxe Holzschutzfarbe ist tropfhemmend und sofort verarbeitungsfertig. Verdünnen ist nicht erforderlich und die Verarbeitung ist besonders sauber. Faxe Holzschutzfarbe wird auf vorhandene Anstriche mit Faxe Holzschutzlasur oder Faxe Holzschutzfarbe aufgetragen. Faxe Holzschutzfarbe auf Basis von Leinöl haftet exzellent und blättert nicht ab. Pflanzen werden durch Faxe Holzschutzfarbe nicht beschädigt.

Werkzeug:

Pinself

Vorbereitung:

Das Holz muss sauber und trocken sein (höchstens 20% Feuchtigkeit). Oberflächlicher Pilz, Moos- und Algenbewuchs wird zuvor mit Faxe Terrassenreiniger entfernt. Für beste Ergebnisse sollte unbehandeltes Holz mit Faxe Holzschutzlasur transparent grundiert werden, vorhandene Faxe Holzschutzfarbe kann direkt überstrichen werden. Nicht in praller Sonne verarbeiten.

Verarbeitung:

Holzschutzfarbe hat eine gel-artige Konsistenz, aber muss nicht umgerührt oder verdünnt werden. Wenn nach Öffnen des Gebindes etwas Öl an der Oberfläche abgeschieden wurde, muß dieses vor Gebrauch eingerührt werden. Nach kurzer Zeit stellt sich die tropfhemmende Einstellung wieder ein.

- Faxe Holzschutzfarbe wird mit einem Pinsel in Längsrichtung aufgetragen. Dabei naß in naß arbeiten und Elemente in einem Zug streichen.

Technische Daten:

Verbrauch:

ca. 120 ml/m² = 1 l für 8 m²

Reinigung:

Werkzeug mit Faxe Ölverdünner reinigen

Trocknung:

Staubtrocken nach ca. 6 Stunden bei 20°C

Inhaltsstoffe:

Veredeltes Leinöl, Pigmente, Fungizid

GIS-CODE

HSM-LV 20

Sicherheitshinweise (Auszug)

- Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Dampf nicht einatmen. Berührung mit der Haut vermeiden.
- Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.
- Enthält: 2-Butanonoxin und Propiconazole. Kann allergische Reaktionen auslösen.
- Enthält: Naphta (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere
- Gefahr der Selbstentzündung: Gebrauchte Lappen können sich an der Luft selber entzünden. Diese mit Wasser tränken und ausgebreitet im Freien trocknen lassen oder in dicht schließendem Behälter lagern und entsorgen.

UN-Nr.:

UN 1306 WOOD PRESERVATIVES, LIQUID

Stand Überarbeitung:

12.09.2014

Hersteller:

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten
Faxe A/S, Energivej 13, 6700 Esbjerg, DÄNEMARK

Seite 33