

SPAKKELI PUUKITTI Holzspachtel

Produktbeschreibung:

Produktart: Spezialspachtel auf Wasserbasis. Nach dem Trocknen sieht die Spachtelstelle wie unbehandeltes Holz aus.
Füllmenge max. 2mm. Für Holzteile wie Möbel, Türen, Paneelwände und -decken und andere Holzoberflächen

Zum Füllen von Schadstellen von Holzoberflächen im Innenbereich. Das gespachtelte Stellen sind geeignet für nachträgliche Beschichtungen oder Bearbeitung mit Holzbeizen.

Technische Daten.

Dichte (kg/l) 1,8 kg/l, ISO 2811

Feststoffvolumen (%) 67

Ergiebigkeit Der Praktische Verbrauch hängt von der Applikationsmethode, und der Schadstelle die behandelt werden soll ab.

Trockenzeit Dünne Füllschichten können nach 4 Stunden und tiefere Füllschichten nach 24 Stunden geschliffen werden.

Farbtöne: Kiefer, Birke, Eiche, Buche, Mahagoni dunkel.

Verpackungsgröße 0.2 l, 0.5 l

Verarbeitung: Reinigen Sie die Oberfläche von Schmutz. Staub und loses Material. Tragen Sie Spakkeli Puukitti mit einem Spachtel auf. ggf. Größere Risse vorzugsweise zwei- oder mehrmals füllen. Schleifen Sie die Oberfläche und entfernen Sie den Schleifstaub

Applikations Anleitung

Oberflächenvorbereitung Entfernen Sie Staub, lose Partikel und andere Verunreinigungen von der Oberfläche.

SPAKKELI PUUKITTI Holzspachtel

Empfohlene Decklacke

Kann mit wasserbasierten, wasserbasierten UV- und lösemittelbasierten Produkten von FINNCOATINGS überstrichen werden. Die Oberflächen können mit Parketti-Ässä, Akvi Color oder Dicco Color Beize gebeizt werden.

Oberflächenbehandlung mit klarem oder getöntem Kiva-Möbellack, Unica Super oder Paneeli-Ässä, Parketti-Ässä Lattialakka, Merit katalysierter Lack oder Akvilac FD-Produktreihe je nach Oberfläche.

Beachten Sie den möglichen Unterschied in der Färbung einer Holzoberfläche und einer gespachtelten Oberfläche.

Applikationsbedingungen

Die zu behandelnde Oberfläche muss trocken sein, die Lufttemperatur mindestens +5°C betragen und die relative Luftfeuchtigkeit unter 80 %.

Anwendung Mit Spachtel auftragen

Verdünnung Wasser

Lagerung Vor Frost schützen.

Reinigung der Werkzeuge Wasser

Umweltschutz und Abfallentsorgung

Flüssige Abfälle gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle vernichten.
Leere, trockene Dosen recyceln oder entsorgen
in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften

SPAKKELI PUUKITTI Holzspachtel

Gesundheit und Sicherheit

Schutzhandschuhe tragen. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on (BIT) und Reaktionsmasse aus: 5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EG-Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG-Nr. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Kann allergische Reaktionen hervorrufen Reaktion. Dieses Produkt enthält ein Biozidprodukt zur Konservierung des Produkts während der Lagerung. Enthält: Reaktionsmasse von: 5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EG-Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG-Nr. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1))

Behälter sind mit Sicherheitsetiketten versehen, die zu beachten sind. Weitere Informationen über gefährliche Einflüsse und Schutzmaßnahmen sind in den einzelnen Gesundheits- und Sicherheitsdaten aufgeführt Blätter. Ein Gesundheits- und Sicherheitsdatenblatt ist auf Anfrage bei FINNCOATINGS erhältlich

Nur für den industriellen und professionellen Verarbeiter.

Gefahrstoffverordnung

für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen, Berührung mit der Haut vermeiden. Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Umweltschutz:

Das Produkt darf nicht in die Abwasserleitungen, Gewässer oder in den Erdboden gelangen. Leere Gebinde

weiterverwenden, oder nach den örtlichen Bestimmungen entsorgen. Weitere Informationen dem Produkt-Datenblatt entnehmen.

Vor Frost schützen.

Die vorstehenden Angaben wurden nach dem neuesten Stand der Entwicklungs- und Anwendungstechnik zusammengestellt und enthalten allgemein beratende Hinweise. Sie beschreiben unsere Produkte und informieren über deren Anwendung und Verarbeitung.

Da die Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegt, haften wir nur für die gleich bleibende Qualität unserer Produkte gemäß unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. In Zweifelsfällen bitten wir, unsere Technische Beratung in Anspruch zu nehmen.