

STUFEX[®] FUGENKITTGEL

Fugenkittgel auf Wasserbasis

Rev. Januar 2014

Anwendungsbereiche

Schnell trocknender thixotroper Fugenkitt mit hervorragenden Fülleigenschaften zum Verfugen von Rohholz oder als Füllstoff nach dem ersten Lackauftrag. Die Verarbeitung erfolgt mit einem Spachtel, wobei Ansammlungen zu vermeiden sind. Nachdem das Produkt vollständig durchgetrocknet ist, kann es auch ohne Abschiff überstrichen werden. Ausschließlich für Anstrichaufbauten auf Lösungsmittelbasis geeignet. Nicht geeignet für exotische Hölzer, besonders abgenutztes und/oder rissiges Parkett, schwimmend verlegtes Parkett und mit Ölen und Wachsen imprägniertes Parkett.

Technische Daten

PRODUKTIDENTIFIZIERUNGSDATEN

Aussehen thixotropes Gel

Lagerung In der gut verschlossenen Originalverpackung. Niedrige Temperaturen vermeiden. Vorzugsweise in 12 Monaten aufbrauchen.

VERARBEITUNGSDATEN

Trocknung ca. 45-60 min bei einer Holzfeuchte von 10-12%

Verarbeitung Spachtel

Die vorstehenden Daten beziehen sich auf eine Temperatur von 20 °C und eine relative Luftfeuchte von 60%. Bedenken Sie, dass bei einer anderen Temperatur und/oder relativen Luftfeuchte diese Daten abweichen können.

Verarbeitung

Es ist sicherzustellen, dass die zu behandelnde Oberfläche einwandfrei trocken und sauber ist. Mit einem Spachtel zwei Schichten über Kreuz auftragen und dabei Streifen und Ansammlungen vermeiden. Das Produkt ist, nachdem es vollständig durchgetrocknet ist, auch ohne Abschiff überstreichbar. (Die Arbeitsgeräte können mit Nitro-Verdünner gereinigt werden)

Verbrauch

Der ideale Verbrauchswert beträgt:

circa 25-30 kg/m²

Gebindegrößen

Das Produkt ist erhältlich in Eimern zu:

10 kg – 5 kg

Hinweise

Temperatur, prozentuale Feuchtigkeit und Auftragsmenge können zu längeren Trocknungszeiten führen. Bei der Handhabung ist Haut- und Augenkontakt zu vermeiden. Tragen Sie geeignete Schutzkleidung, denn das Produkt könnte Reizungen hervorrufen.

Die Angaben in diesem Dokument entsprechen dem neuesten Stand der Information, Entwicklung und Anwendung unseres Produkts. Die Verarbeitung liegt außerhalb von unserem Einflussbereich, deshalb haften wir nur für die konstante Qualität des gelieferten Produkts.