

- naturfarben, gebrauchsfertig
- für innen und außen
- geruchsneutral, abtönbar mit Volltonfarben



# Holz Kitt

## Anwendungsbereich

Zum Füllen und Glätten von Rissen, Löchern, Fugen, Schlitzern, beschädigten Kanten an Fenstern, Türen, Stufen, Möbeln und anderen Gegenständen aus Holz.

## Inhaltsstoffe

Kunstharz-Dispersion, Holzfasern, mineralische Füllstoffe, Wasser, Additive

## Untergrund

Für Holzuntergründe.

Der Untergrund muss sauber, trocken, eben, trag- und saugfähig sowie trennmittelfrei sein. Nicht zu verfestigende oder nicht genügend haftende Untergründe müssen vollständig entfernt werden. Im Zweifelsfall Probeauftrag vornehmen.

## Verarbeitung

Vor Gebrauch gut aufrühren. Der Auftrag erfolgt mit Spachtel, Kelle u.ä. Der Spachtel härtet bis zu einer Schichtstärke von 0,5mm rissfrei aus. Bei dickeren Schichten mehrfach auftragen, nach dem Durchtrocknen der vorherigen Schicht. Arbeitsgeräte direkt nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Nach der Durchtrocknung lässt sich der Holz Kitt leicht mechanisch bearbeiten (schleifen, bohren) sowie mit Beizen und Farben behandeln. Vor dem Beizen wird empfohlen, die Oberfläche etwas anzuschleifen.

## Verbrauch

je mm Schichtdicke → ca. 1,4 kg/m<sup>2</sup>

## Verarbeitungstemperatur

+5 °C bis +30°C für Material, Umluft und Untergrund

## Trockenzeit

ca. 24 Stunden unter Normalbedingungen (+20 °C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit, mäßig saugender Untergrund); bei ungünstigen Bedingungen entsprechend längere Trockenzeit.

## Abtönen

Mit max. 10% geeigneten Universal-Abtönkonzentraten.

## Wichtige Hinweise

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Schutzbrille tragen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

## Enthält Biozidprodukte (Konservierungsmittel):

Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone (3:1), Benzoisothiazolinone. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr. 0341/44655-0.

GISCODE für Beschichtungsstoffe: BSW20

## Lagerung

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung mindestens haltbar bis: siehe Chargenetikett.

## Art.-Nr.

|        |        |            |
|--------|--------|------------|
| 101001 | 200 g  | Blech-Dose |
| 101018 | 1,0 kg | Blech-Dose |

## Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.