

- **härtet rissfrei aus, faserverstärkt**
- **für innen und außen, gebrauchsfertig**
- **leicht zu glätten, wetterfest**

# Fassade- & Feuchtraum- Spachtel

## Anwendungsbereich

Gebrauchsfertige weiße Dispersions-Spachtelmasse für Wand- und Deckenflächen im Innen- und Außenbereich. Sie eignet sich hervorragend zum Ausbessern kleiner Risse und Löcher sowie zum Glätten von Unebenheiten. Ideal für Feuchträume (wie Küche, Bad, Garage) und Fassade. Nicht geeignet für Spachtelarbeiten auf Holz, Metall, Glas und Kunststoff.

## Inhaltsstoffe

Kunstharz-Dispersion, mineralische Füllstoffe, Wasser, Additive

## Untergrund

Für Untergründe wie Beton, Putz und Mauerwerk, sowie Dispersionsfarbanstriche und ähnliche Flächen. Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Schalöl usw.) sein. Schlecht haftende Anstriche und losen Putz entfernen. Stark saugende, sandende und kreichende Untergründe mit **baufan**<sup>®</sup> Tiefgrund LF vorbehandeln.

## Verarbeitung

Die Tube vor Gebrauch gut durchkneten. Spachtel mit einer Glättkelle bis zu einer Schichtstärke von max. 5 mm aufziehen. Unebenheiten können feucht geglättet oder abgefilzt werden. Nachfolgende Anstriche und Verklebungen erst nach vollständiger Durchtrocknung der gespachtelten Fläche durchführen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

## Verbrauch

Pro mm Auftragsstärke → ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup>

## Verarbeitungstemperatur

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

## Trockenzeit

ca. 4-7 Stunden unter Normalbedingungen (+20 °C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit, mäßig saugender Untergrund); bei ungünstigen Bedingungen entsprechend längere Trockenzeit.

## Wichtige Hinweise

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Spachtels 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.

## Lagerung

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung mindestens haltbar bis: 48 Monate ab Herstellungsdatum (siehe Chargenetikett).

## Art.-Nr.

020333

400 g

PE-Tube

## 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.