



- weiß, für innen
- gebrauchsfertig, sehr gut schleifbar
- schnell trocknend, kein Nachrollen, lösungsmittelfrei

# Alles-Spachtel (Feinspachtel)

## Anwendungsbereich

Zum Ausgleichen von kleinen Unebenheiten auf Putz, Beton und Gipskartonplatten. Auch auf Naturholz, Spanplatten, Sperrholzplatten, Tischlerplatten u. ä. verwendbar. Nach dem Schleifen idealer, lackierfähiger Untergrund.

## Inhaltsstoffe

Kunstharz-Dispersion, mineralische Füllstoffe, Wasser, Additive

## Untergrund

Der Untergrund muss sauber, trocken, trag- und gleichmäßig saugfähig sowie staub- und fettfrei sein. Loses Material, alte Tapeten und schlecht haftende Anstriche vom Untergrund entfernen. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe mit **baufan**<sup>®</sup> Tiefgrund LF grundieren. Im Zweifelsfall Probeauftrag vornehmen.

## Verarbeitung

Vor Gebrauch gut aufrühren und mit Spachtel oder Kelle auftragen. Der Spachtel kann bei Bedarf etwas mit Wasser verdünnt werden. Bei hohen Schichtstärken mehrfach auftragen. Bei mehrlagigen Spachtelungen muss die vorherige Schicht vor dem erneuten Spachtelauftrag vollständig durchgetrocknet sein. Arbeitsgeräte direkt nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

## Verbrauch pro Anstrich

je mm Schichtdicke → ca. 1,3kg/m<sup>2</sup>  
(trocknet bis 3 mm Schichtdicke rissfrei auf)

## Verarbeitungstemperatur

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

## Trockenzeit

ca. 1-2 Stunden pro mm Schichtdicke unter Normalbedingungen (+20 °C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit, mäßig saugender Untergrund); bei ungünstigen Bedingungen entsprechend längere Trockenzeit.

## Abtönen

Mit Universal-Abtönkonzentraten.

## Wichtige Hinweise

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung ist zu vermeiden. Kontakt mit den Augen oder der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser spülen. 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.

101056	500 g	PE-Dose
101070	1,0 kg	PE-Dose
101094	15,0 kg	PE-Eimer

## 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.