



301 Reparatur- und Flächenspachtel innen medium

Selbsthaftender Zellulose-Spachtel



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Eignet sich zum Füllen von Rissen, Löchern und Fugen sowie zum Spachteln und Modellieren. Anwendbar auf allen mineralischen Untergründen wie Putz, Mauerwerk und Wandbauplatten. Auch zum Kleben von Leichtbau- und Dämmplatten wie z.B. Hartschaum- und Holzwoolleichtbauplatten gut geeignet.

Produkteigenschaften

- Einfach anzurühren
- Reißt und schrumpft nicht
- Gute Schleifbarkeit
- Feuchtigkeitsregulierend und atmungsaktiv

Gebindegröße

0,5kg / 1,5kg / 5,0kg / 10,0kg / 25,0kg

Verarbeitung

Materialzubereitung

1 kg Material in ca. 630 – 650 ml Wasser einstreuen. Nach ca. 2 Minuten Einsumpfszeit kräftig und intensiv verrühren, bis sich das gesamte Pulver mit dem Wasser vermischt hat.

Auftragsverfahren

Verarbeitung mit Spachtel oder Kelle.

Beschichtungsaufbau

Untergrund fachgerecht vorbereiten. Siehe Kapitel „Untergründe und deren Vorbehandlung“.

Verarbeitungstemperatur

Mindestens +5 °C für Objekt- und Umgebungstemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.



Verarbeitungshinweise	<ul style="list-style-type: none">■ Keine Haftung auf Glas, glattem Kunststoff und Metall.■ Die Mindestauftragstärke sollte 1 mm betragen, da es sonst aus physikalischen Gründen zu Abkreidungen kommen kann.■ Nur rostfreie Werkzeuge verwenden.
Verbrauch	Ca. 900 g/m ² pro Beschichtung. Der Verbrauch kann je nach Beschaffenheit und Struktur des Untergrunds sowie Auftragsverfahren variieren. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser, evtl. unter Zusatz von Spülmittel reinigen.
Allgemeine Hinweise	<ul style="list-style-type: none">■ Die technischen Merkblätter der in diesem Merkblatt genannten Produkte sind zu beachten.■ Aufgrund der Vielzahl an möglichen Untergründen und anderen Einflussfaktoren empfiehlt sich, vor Beginn der Verarbeitung eine Probefläche anzulegen.

Untergründe und deren Vorbehandlung

Untergrund	Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig und frei von Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmitteln, korrosionsfördernden Bestandteilen oder sonstigen Verbund störenden Zwischenschichten sein und den allgemein anerkannten Regeln der Technik entsprechen. Die aktuellen BFS Merkblätter sowie die VOB, Teil C, DIN 18363 Maler- und Lackierarbeiten sind zu beachten.
-------------------	---

Produkthinweise

Biozidprodukte-Verordnung (528/2012)	Nicht kennzeichnungspflichtig.
Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]	Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
VOC-Sicherheitshinweis	Für dieses Produkt existiert kein EU-Grenzwert. Dieses Produkt enthält max. <1 g/l VOC.
Lagerung	Stets trocken, kühl, aber frostfrei. Anbruchbinde dicht verschlossen halten.
Entsorgung	Nur restentleerte Säcke (rieselfrei) zum Recycling geben. Ausgehärtete Materialreste als gemischte Bau- und Abbruchabfälle entsorgen. AVV-Abfallschlüssel-Nr. 170802

TECHNISCHES MERKBLATT

301 Reparatur- und Flächenspachtel innen medium



**Zusätzliche
Sicherheitshinweise**

Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.

Technischer Service

Telefon: 00800 / 63 33 37 82
(Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande)

Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen unserer Anwendungstechnik erstellt. Aufgrund der Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden die Angaben in dem Merkblatt den Anwender nicht von der sich auch aus den allgemeinen Handwerksregeln ergebenden Verpflichtung, vor der beabsichtigten Verwendung eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit (z.B. durch Probeanstriche etc.) zu prüfen. Für Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, können wir keine Verantwortung übernehmen. Bitte kontaktieren Sie hier vor Ausführung unsere Anwendungstechnik. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.



HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim / Deutschland
Tel. +49 6348 6000

HORNBACH Baumarkt (Schweiz) AG
Schellenrain 9
6210 Sursee / Schweiz
Tel. +41 41929 6262