



400 Reparaturspachtel/ Flächenspachtel innen

Kunststoffvergütete Spachtelmasse auf Gipsputz



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Besonders geeignet zur Flächenverspachtelung von Wand- und Deckenflächen im Innenbereich sowie zur Verspachtelung auf Gipskartonplatten. Auch auf Porenbeton und Kalksandstein einsetzbar.

Produkteigenschaften

- Ökologisch unbedenklich
- Dampfdiffusionsoffen
- Hohe Ergiebigkeit
- Ausgezeichnete Haftungseigenschaften
- Leicht zu verarbeiten
- Gut schleifbar
- Auf Null ausziehbar
- Qualitätsstufen Q1 bis Q4

Gebindegröße

5,0kg / 25,0kg

Verarbeitung

Materialzubereitung

Je nach gewünschter Konsistenz ca. 1 kg Pulver in ca. 500-600 ml sauberes Wasser langsam einstreuen. Bei kleineren Mengen so viel Pulver ins Wasser streuen, bis trockene Inseln entstehen. Nach ca. 2 Minuten Einsumpfzeit mit Hand oder Motorquirl zu einer klumpenfreien Masse anrühren.

Beschichtungsaufbau

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

Verarbeitungstemperatur

Mindestens +5 °C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.



Verarbeitungshinweise	<ul style="list-style-type: none">■ Nur rostfreie Werkzeuge verwenden.■ Keine Haftung auf Glas, glattem Kunststoff und Metall.■ Die angeteigte Spachtelmasse ist innerhalb von 45 Minuten zu verarbeiten.■ Maximale Schichtstärke pro Spachtelgang: ca. 2 mm.
Verbrauch	Ca. 900 g/m ² pro 1 mm Schichtdicke. Der Verbrauch kann je nach Beschaffenheit und Struktur des Untergrunds sowie Auftragsverfahren variieren. Die genauen Verbrauchswerte sind durch eine Probebeschichtung zu ermitteln.
Trockenzeit	Bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte: Überarbeitbar nach ca. 8 Stunden (pro mm Schichtdicke) Die Trockenzeit ist abhängig von der Schichtstärke, Baufeuchte, Luftfeuchte und der Temperatur.
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.■ Nicht für Feuchträume geeignet.

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

Inhaltsstoffe nach VdL	Calciumsulfat Halbhydrat, Kalksteinmehl, Kaolin, Methylzellulose, Dispersionspulver und Abbindezeitregulierer
Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]	Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
Lagerung	Stets trocken, kühl, aber frostfrei. Anbruchgebände dicht verschlossen halten.
Entsorgung	Nur restentleerte Säcke (rieselfrei) zum Recycling geben. Ausgehärtete Materialreste als gemischte Bau- und Abbruchabfälle entsorgen. AVV-Abfallschlüssel-Nr. 170904

TECHNISCHES MERKBLATT

400 Reparaturspachtel/Flächenspachtel innen



**Zusätzliche
Sicherheitshinweise**

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Spritzarbeiten Schutzbrille und Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Spritzgefahr Schutzbrille tragen. 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