



# 350 Reparaturspachtelmasse innen

Spachtelmasse für kleinere Reparaturen



## Produktbeschreibung

<b>Anwendungsbereich</b>	Eignet sich für kleine Ausbesserungsarbeiten wie z.B. das Füllen von Dübel- und Bohrlöchern oder das Ausbessern feiner Risse und Fugen. Ausgebrochene Stellen im Putz und Mauerwerk lassen sich schnell und einfach reparieren.
<b>Produkteigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Leichte Verarbeitung</li><li>■ Schnelle Trocknung</li><li>■ Gute Schleifbarkeit</li><li>■ Überstreichbar</li></ul>
<b>Bindemittelart</b>	Kunststoff-Dispersion
<b>Gebindegröße</b>	0,33kg / 1,0kg

## Verarbeitung

<b>Auftragsverfahren</b>	Verarbeitung mit Spachtel oder Kelle.
<b>Beschichtungsaufbau</b>	Untergrund fachgerecht vorbereiten. Siehe Kapitel „Untergründe und deren Vorbehandlung“.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Mindestens +5 °C für Objekt- und Umgebungstemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung. Nicht über +35 °C verarbeiten.

<b>Verarbeitungshinweise</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Vor Gebrauch Tube gut durchkneten.</li><li>■ Die Umgebung der zu beschichtenden Flächen, insbesondere Glas, Keramik, Lackierungen, Klinker, Natursteine, Metall sowie naturbelassenes oder lasiertes Holz, sorgfältig abdecken.</li><li>■ Tiefe Löcher in mehreren Schichten ausfüllen. Jede Schicht erst trocknen lassen.</li><li>■ Ausreichende Trocknungszeit zwischen den Beschichtungen beachten.</li><li>■ Max. Auftragsstärke: 4mm.</li><li>■ Nur rostfreie Werkzeuge verwenden.</li></ul>
<b>Verbrauch</b>	Ca. 1,5 – 2 kg/m <sup>2</sup> pro Beschichtung. Der Verbrauch kann je nach Beschaffenheit und Struktur des Untergrunds sowie Auftragsverfahren variieren. Die genauen Verbrauchswerte sind durch eine Probebeschichtung zu ermitteln.
<b>Trockenzeit</b>	Bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte: <b>Überarbeitbar</b> nach ca. 8 Stunden (pro mm Schichtdicke) Bei niedrigerer Temperatur und/oder höherer Luftfeuchte verändern sich diese Zeiten.
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser, evtl. unter Zusatz von Spülmittel reinigen.
<b>Allgemeine Hinweise</b>	Die technischen Merkblätter der in diesem Merkblatt genannten Produkte sind zu beachten.

## Untergründe und deren Vorbehandlung

<b>Untergrund</b>	Der Untergrund muss frei von Verunreinigungen, trennenden Substanzen, sauber, trocken, tragfähig 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

<b>Inhaltsstoffe nach VdL</b>	Kunststoff-Dispersion, Füllstoffe, Additive
<b>Biozidprodukte-Verordnung (528/2012)</b>	Dieses Produkt ist eine „behandelte Ware“ nach EU-Verordnung 528/2012 Art. 58, Absatz 3 (kein Biozid-Produkt) und enthält folgende biozide Wirkstoffe: Benzisothiazolinon, Reaktionsmasse aus C(M)IT/MIT (3:1).
<b>Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]</b>	Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
<b>Lagerung</b>	Stets trocken, kühl, aber frostfrei. Anbruchgebilde dicht verschlossen halten.

# TECHNISCHES MERKBLATT

## 350 Reparaturspachtelmasse innen



---

### Entsorgung

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/ Erdreich gelangen lassen. Kleinere Mengen können mit dem Hausmüll entsorgt werden. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

---

### 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