

## 550 Reparaturspachtelmasse

- außen -



ideal für kleinere Reparaturen

### Werkstoff

<b>Anwendung</b>	MODULAN Reparaturspachtelmasse -außen- eignet sich für kleine Ausbesserungs- und Renovierungsarbeiten wie z.B. das Füllen von Dübel- und Bohrlöchern und das Ausbessern feiner Risse. Fugen und ausgebrochene Stellen in Putz- und Mauerwerk lassen sich schnell und einfach reparieren. Nicht geeignet für Bereiche und Untergründe, die häufig hoher Feuchtigkeit und Dauernassbelastung ausgesetzt sind.
<b>Eigenschaften</b>	MODULAN Reparaturspachtelmasse –außen- ist ein Fertigspachtel und kann direkt verarbeitet werden. Angenehm hell, hohe Füllkraft und hervorragende Standfestigkeit, reißt und schrumpft nicht. Nach Trocknung mit allen Dispersions-Fassadenfarben ohne Grundierung überstreichbar.
<b>Lieferform</b>	Fertigspachtel
<b>Farbton</b>	Weiß
<b>Inhaltsstoffe</b>	Kunstharzdispersion, Calciumcarbonate, Wasser und Additive.
<b>Produkt-Code</b>	CP 1.
<b>Lagerung</b>	Trocken, kühl, aber frostfrei lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen und zeitnah aufbrauchen.
<b>Verpackungsgrößen</b>	330 g, 1 kg.

### Verarbeitung

<b>Untergrund</b>	<p>Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, DIN 18 363, Teil C, Abs. 3.</p> <p>Staub, loses Material, Tapeten, Fett, Wachs und nicht haftende Anstriche gründlich vom Untergrund entfernen. Glatte Flächen aufrauen, stark saugende Untergründe wie Putz, Beton, Porenbeton usw. grundieren. Keine Haftung auf Glas, Metall und glattem Kunststoff.</p>
-------------------	---

<b>Verarbeitung</b>	HORNBAACH Reparaturspachtel –außen- ist gebrauchsfertig und kann direkt verarbeitet werden. Material kann im feuchten Zustand strukturiert und dem Untergrund angepasst werden. Nach Trocknung kann die Masse geschliffen, gebohrt, überstrichen oder überklebt werden. Eine Vorgrundierung der verspachtelten Flächen ist nicht nötig. Maximale Schichtstärke pro Spachtelgang ca. 10mm. Ggf. nach Trocknung weiteren Spachtelgang auftragen. Während der Verarbeitung und Trocknung vor Regen, starkem Wind und starker Sonnenstrahlung schützen.
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser evtl. unter Zusatz von Spülmittel.
<b>Verbrauch</b>	Ca. 1,2 kg pro m <sup>2</sup> /mm Schichtstärke.
<b>Trockenzeit</b>	Ca. 12 Stunden pro mm Auftragsstärke bei + 20°C und 65% relative Luftfeuchte.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Mind. +8°C für Objekt und Umgebung, bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

## Hinweise

<b>Sicherheitsratschläge</b>	Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit Wasser gründlich ausspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
<b>Entsorgung</b>	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Entsorgung von flüssigen Materialresten gemäß den behördlichen Vorschriften. Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden.

Stand 10.2015

Die Angaben in diesem Merkblatt basieren auf intensiven Anwendungstests in Labor und Praxis und dienen als Richtwerte. Die Verantwortung für den jeweiligen Einsatz liegt jedoch beim Verarbeiter. Sie stellen keine Garantie oder Zusicherung dar.

Hornbach Baumarkt AG  
76879 Bornheim bei Landau

Lieferant:



Meffert AG Farbwerke · Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach  
Telefon 06 71 / 8 70-0 · Telefax 06 71 / 8 70-488