

## 301 Reparatur- und Flächenspachtel

innen - medium



zum Füllen von Unebenheiten und flächigem Spachteln

### Werkstoff

<b>Anwendung</b>	Modulan Reparatur- und Flächenspachtel innen –medium- eignet sich zum Füllen von Rissen, Löchern und Fugen, zum Ausgleichen von Unebenheiten und zum flächigen Spachteln auf allen mineralischen Untergründen wie Putz, Beton und Mauerwerk im Innenbereich. <u>Nicht</u> für Feuchträume geeignet.
<b>Eigenschaften</b>	Modulan Reparatur- und Flächenspachtel innen –medium- ist ein auf Zellulosebasis aufgebauter Pulverspachtel, haftet fest und dauerhaft. Lässt sich problemlos auftragen, trocknet in allen Schichten schnell und durchgehend aus. Diffusionsoffen, chemisch neutral, reißt und schrumpft nicht.
<b>Lieferform</b>	Pulverspachtel
<b>Farbton</b>	Hellgrau
<b>Inhaltsstoffe</b>	Calciumsulfat verschiedener Hydratstufen, mineralische Füllstoffe sowie Cellulose, Polyvinylalkohol und Abbindezeitverzögerer.
<b>Produkt-Code</b>	CP 1
<b>Lagerung</b>	Trocken, kühl, aber frostfrei lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen und zeitnah aufbrauchen.
<b>Verpackungsgrößen</b>	0,5 kg, 1,5 kg, 5 kg, 10 kg und 25 kg

### Verarbeitung

<b>Untergrund</b>	Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, DIN 18363, Teil C, Abs. 3. 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. vor-nässen. Feine Risse keilförmig erweitern, damit genügend Material hineinkommt. <u>Nicht</u> geeignet für Kunststoffe oder Metall.
-------------------	---

<b>Verarbeitung</b>	<p>Je nach gewünschter Konsistenz ca. 1 kg Pulver in ca. 600 ml sauberes Wasser langsam einstreuen. Bei kleineren Mengen soviel Pulver ins Wasser streuen, bis trockene Inseln entstehen. Nach ca. 2 Minuten Einsumpfzeit mit Hand oder Motorquirl zu einer klumpenfreien Masse anrühren.</p> <p>Auftragen oder Glätten mit rostfreiem Werkzeug, wie Spachtel oder Edelstahlkelle. Große Vertiefungen in mehreren Spachtelgängen ausfüllen. Modulan Reparatur- und Flächenspachtel innen -medium- kann auch mit dem Modulan Roller gleichmäßig durch Rollen im Kreuzgang aufgetragen werden. Nach dem Spachtelauftrag die Fläche mit dem Modulan Glätter nachglätten.</p> <p>Verarbeitungszeit ca. 60 Minuten. Maximale Schichtstärke pro Spachtelgang ca. 10 mm. Vor nachfolgender Beschichtung die ausgebesserten Stellen mit HORNBACH Tiefgrund LF grundieren.</p>
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser, evtl. unter Zusatz von Spülmittel.
<b>Verbrauch</b>	Ca. 900g Pulver je m <sup>2</sup> /mm Schichtstärke.
<b>Trockenzeit</b>	Ca. 8 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. Materialreste können nach AVV Abfallschlüssel Nr. 170802 entsorgt werden.

Stand 05/2018

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