

# WABIEMUR

## Filzputz für außen und innen

### Produktbeschreibung:

Gebrauchsfertiger, feinkörniger Strukturputz (Scheiben- bzw. Kratzputz) mit Filzputzcharakter auf Basis hochwertiger Kunststoffdispersion als Bindemittelbasis.

### Anwendungsbereich:

Als dekorativer Strukturputz vorwiegend im Außenbereich auf Fensterfaschen und Laibungen sowie zur Gestaltung von Putzbändern. Durch die strukturierte Oberfläche wird der Eindruck eines Filzputzes erzeugt.

### Eigenschaften:

- Diffusionsfähig
- Wetterbeständig
- Gute Haftung auf mineralischen und organischen Untergründen
- Griffige Oberfläche (Filzputzcharakter)
- Leicht zu verarbeiten
- Gute Deckkraft
- Matt aufrocknend

### Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss trocken, fest, eben, sauber, tragfähig sein. Trennend wirkende Substanzen (z.B. Schalölreste) müssen vorher entfernt werden. Neue Grundputze müssen je nach Witterung mindestens 2 – 4 Wochen durch gehärtet sein. Unebenheiten mit WABIEMENT Renovierermörtel oder WABIEMENT Fassadenmörtel nivellieren und ausbessern und abbinden lassen. Kreidende Anstriche vorher verfestigen.

### Verarbeitung:

WABIEMUR Filzputz vor Gebrauch gründlich aufrühren. Mit der Edelstahltraufel aufziehen und gleichmäßig auf Kornstärke abziehen.

Durch Verwendung von verschiedenen Werkzeugen, wie Kunststofftraufel, Moosgummscheibe, PUR-Scheibe oder Holzbrett der Oberfläche die gewünschte Struktur geben.

### Verarbeitungstemperatur:

Empfohlene Objekt- und Umgebungstemperatur: Nicht unter +5°C. Ebenfalls nicht unter direkter Sonneneinstrahlung, bei starkem Wind, Nebel oder hoher Luftfeuchte verarbeiten.

Die Trocknungszeit beträgt bei 20°C und 65 % relativer Luftfeuchte ca. 8 Stunden, kann sich aber bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchte verlängern. Die Umgebungs- und Untergrundtemperatur soll nicht unter +5°C sein.

### Adolf Wagner GmbH

Farben, Putz- und Wärmedämmsysteme  
Postfach 1563  
35205 Biedenkopf  
Telefon (0 64 61) 95 12 0 - Telefax: (0 64 61) 95 12 33  
info@wagner-putze.de - www.buntsteinputz.de

### Technische Eigenschaften:

<b>Körnung:</b>	bis 0,7 mm
<b>Zusammensetzung:</b>	hochwertige Kunststoffdispersion, Marmorkörnchen und -füllstoffe, lichtechte, anorganische Pigmente
<b>Spez. Gewicht:</b>	ca. 1,6 kg / dm <sup>3</sup>

### Verbrauch:

Je nach Untergrund und Verarbeitung ca. 1,0 – 1,2 kg/m<sup>2</sup>

### Schutz der Beschichtung:

Bei der Verarbeitung, Trocknung und Durchhärtung sind die Flächen vor direkter Sonneneinstrahlung, starkem Wind und Feuchtigkeitseinwirkung zu schützen. (z. B. Abplanen)

### Werkzeugreinigung:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser

### Lagerung:

Frostfrei, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Das Produkt ist im originalverschlossenen Gebinde bei kühler Lagerung mindestens 12 Monate lagerstabil.

**Verpackung:** 25 kg (Kunststoffeimer)

**Farbton:** weiß oder getönt lieferbar

**Dieses Produkt ist kein Gefahrgut.**

**Produkt-Code:** MDF 02

Die vorstehenden Angaben sind nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik gewissenhaft zusammengestellt und dienen als Richtlinie für die Verarbeitung. Die Angaben sind wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethode jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Verarbeiter nicht davon, die Produkte auf ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Mit dieser Ausgabe verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.

stark in Putz!



WABIEMUR

# Filzputz

für außen und innen

**Entsorgung:**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Verarbeitetes bzw. abgebundenes Material kann als Baustellenabfall nach AVV-Abfallschlüssel 170904 behandelt werden.

Unverarbeitetes Material im Originalgebinde wird nach AVV-Abfallschlüssel 080112 entsorgt. Flüssige Materialreste bei einer autorisierten Sammelstelle abgeben.



0432

Adolf Wagner GmbH  
Lindenstrasse, 35216 Biedenkopf, Deutschland

11

WB KHPA10

EN 15 824: 2009

Wabiemur Dispersions-Strukturputz

Putz mit organischen Bindemitteln in Reibe-, Kratz- und Filzputzstruktur, Faschenputz für Außen

Wasserdampfdurchlässigkeit:	V <sub>2</sub>
Wasseraufnahme:	W <sub>2</sub>
Haftfestigkeit:	≥ 0,3 MPa
Dauerhaftigkeit:	Durchlässigkeitsrate nach DIN EN 1062-3 ≤ 0,5 kg / (m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> )
Wärmeleitfähigkeit:	NPD / KLF
Brandverhalten:	B -s1 d0
Gefährliche Substanzen:	NPD / KLF

**Adolf Wagner GmbH**

Farben, Putz- und Wärmedämmsysteme  
Postfach 1563

35205 Biedenkopf

Telefon (0 64 61) 95 12 0 - Telefax: (0 64 61) 95 12 33  
info@wagner-putze.de - www.buntsteinputz.de

Die vorstehenden Angaben sind nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik gewissenhaft zusammengestellt und dienen als Richtlinie für die Verarbeitung. Die Angaben sind wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethode jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Verarbeiter nicht davon, die Produkte auf ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Mit dieser Ausgabe verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.

*stark in Putz!*

UNSERE MARKEN  
**WABIETHERM**  
**WABIEDECOR**  
**WABIESILAN**  
**WABIEMENT**  
**WABIEMUR**  
**WABIERILL**  
**WABIEPOR**  
**WABIEROL**  
**WABIESIL**