

# Royal Fertigputz, 1 mm Rollputz

Produktträger

08/18

Gebrauchsfertiger, rein mineralischer Roll- und Kellenputz mit hohem Weißgrad, Korngröße 1 mm.

## Einsatzbereich

Als dekorative Beschichtung, zum Aufziehen auf Beton, Zementputze, Kalk-Zement-Putze, Gipsputze, Gips- und Gipsfaserplatten. Ideal für den Wohnbereich

Geeignet für: innen, Decke, Wand.

## Produktdetails

- Rein mineralischer Dekorputz
- Atmungsaktiv - fördert ein gesundes Wohnklima
- Lösemittelfrei
- ohne Konservierungsmittel
- Über 40%iger Marmoranteil, für edle und strahlend weiße Flächen
- Gebrauchsfertig
- Mit Kalkhydrat-Bindemittel für höchste ökologische Anforderungen
- Durchfärbbar mit Knauf Compact-Color

## Verarbeitung

### Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Der Untergrund muss hinreichend eben sein. Kreidende Untergründe vorher mit Knauf Tiefengrund grundieren. Wasserfeste und gut haftende Altanstriche unbedingt aufrauen. Bei unebenen Untergründen ist ein Unterputz erforderlich, z.B. Knauf Rotband Haftputz. Angrenzende Bauteile sind durch Abkleben mit z.B. Folie zu schützen. Bei allen Untergründen ist ein vollflächig aufgetragener Voranstrich mit Knauf Putzgrund zwingend erforderlich. Dies gilt auch wenn der Untergrund bereits mit Knauf Tiefengrund vorbehandelt wurde. Bei vergilbten Oberflächen, Gipsplatten und nikotinbelasteten Untergründen muss Knauf Putzgrund zweimal aufgetragen werden. Am Besten kreuzweise auftragen.

### Anmischen

Royal Fertigputz, 1 mm Rollputz ist im Lieferzustand relativ fest, er erhält seine optimalen Verarbeitungseigenschaften durch kräftiges Aufrühren. Royal Fertigputz, 1 mm Rollputz kann ggf. mit geringen Mengen Wasser (max. 250ml/20kg Royal Fertigputz, 1 mm Rollputz) auf Verarbeitungskonsistenz eingestellt werden. Einfärben mit Knauf Compact-Color: Royal Fertigputz, 1 mm Rollputz kurz aufrühren. Anschließend Knauf Compact-Color je nach gewünschte Farbintensität zugeben und mit einem elektrischen Rührquirl solange einrühren, bis keine weißen oder bunten Schlieren mehr erkennbar sind. Es kann beliebig viel Farbe eingerührt werden. Knauf Compact-Color nicht aufteilen, jeweils die volle Verpackungseinheit pro Gebinde verwenden. Anschließend das eingefärbte Material in einen zweiten, sauberen Eimer umtopfen und nochmals gut aufrühren. Dies garantiert eine homogene und gleichmäßige Farbgebung.



## Verarbeitung

Verarbeitung als Rollputz: Auf die trockene Grundierung (nach ca. 6 Stunden) Royal Fertigputz, 1 mm Rollputz mit schräggestellter, rostfreier Kelle aufziehen. Je nach gewünschter Struktur z.B. mit Strukturwalze rollen oder mit Traufel, Spachtel, Bürste oder Pinsel frei gestaltbare Strukturen erzielen. Geöffnetes Gebinde möglichst vollständig verarbeiten.

## Ergänzende Hinweise

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Um in Farbton und Struktur gleichmäßige Flächen zu erzielen, möglichst Material mit gleicher Chargennummer verwenden. Royal Fertigputz, 1 mm Rollputz trocknet weiß aus und erhält erst im Laufe der Trocknung seinen hohen Weißgrad. Royal Fertigputz, 1 mm Rollputz läßt sich einfach mit Knauf Compact-Color im gewünschten Farbton einfärben. Bei der Verarbeitung vorsorglich Handschuhe tragen. Dieses Produkt enthält Kalkhydrat. Nicht in die Augen bringen. Bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser spülen und Arzt aufsuchen. Gerade Abschlüsse erreicht man durch abkleben mit Klebeband.

## Lagerung

Lagerfähigkeit:	min. 18 Monate
Lagerbedingungen:	frostfrei, kühl, trocken
	Frostgefahr ab 0 °C

## Entsorgung

Empfehlung: Eintrocknete Produktreste können gemeinsam mit Hausmüll entsorgt werden.

## Anwendungstechnische Daten

• Verarbeitungstemperatur	ab ca. 5 °C – max. 25 °C
• Temperaturbeständigkeit	ca. -20 °C – max. 80 °C
• Verbrauch	bis zu 1,8 kg/m <sup>2</sup>
• Verarbeitungszeit	bis zu 40 Min.
• Trocknungszeit	ca. 24 Std.

## Materialtechnische Daten

• Chemische Charakterisierung	Fertigputz aus Kalkhydrat, Calciumaluminatsulfat, Kalksteinmehl, Quarzsanden, Marmorkörnung und Methylcellulose.
• Form	pastös
• Farbe	weiß
• Geruch	geruchlos
• Beschreibung	Zersetzungstemperatur
• Zustandsänderung	
• Siedepunkt in °C	Nicht anwendbar.
• Schmelzpunkt in °C	Nicht anwendbar.
• Flammpunkt in °C	Nicht anwendbar.
• Zündtemperatur in °C	Nicht anwendbar.

## Sicherheitstechnische Daten

### Erste-Hilfe-Maßnahmen

Für Frischluft sorgen. Bei anhaltenden Beschwerden ärztlichen Rat einholen.

Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Mund und Rachenraum mit Wasser ausspülen. Ärztlicher Behandlung zuführen.

Produkt reagiert alkalisch.

Weitere sicherheitstechnische Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lieferform/Verbrauch

35201	4006379051823	20 kg
-------	---------------	-------

---

**Knauf Ges.m.b.H.**

Knaufstraße 1, Weißenbach b. Liezen/Stmk.

Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

**Knauf Kundenservice**

Tel. 050 567 567

Fax 050 567 50 567

E-Mail: [service@knauf.at](mailto:service@knauf.at)

Internet: [www.knauf.at](http://www.knauf.at)

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unser Kundenservice. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.  
Mit diesem Produktdatenblatt werden alle früheren Produktdatenblätter ungültig.