

Sperrgrund



Hochwirksame Grundierung.

Einsatzbereich

Zum Grundieren von nahezu allen bauüblichen Untergründen. Ohne Korn - deshalb ideal für dünne Oberflächenbeschichtungen z.B. Knauf Easyputz oder Knauf Royal-Fertigputz 1 mm. Hochwirksame Fleckensperre gegen Verfärbungen aus dem Untergrund, wie Ruß oder Nikotin.

Geeignet für: innen, Decke, Wand.

Produktdetails

- Optimale Festigkeitsentwicklung
- Sichere Haftung
- Reduziert die Saugfähigkeit
- Hochwirksame Fleckensperre
- Dampfdiffusionsoffen#
- Gebrauchsfertig
- Lösemittelfrei daher besonders Umweltfreundlich

Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Starke Verunreinigungen wie Ruß sind weit möglichst zu entfernen. Nicht wasserfeste Anstriche und sonstige haftungsmindernde Rückstände sind zu entfernen, wasserfeste Anstriche kräftig aufzurauen.

Untergrund

Zum Grundieren von nahezu allen bauüblichen Untergründen.

Anmischen

Sperrgrund ist gebrauchsfertig und wird unverdünnt verarbeitet. Vor Gebrauch sowie nach längeren Arbeitspausen sollte Sperrgrund unbedingt kräftig aufgerührt werden. Verdünnter Sperrgrund verliert seine Nikotin und Gilbstoff sperrende Wirkung.

Verarbeitung

Sperrgrund mit geeigneten Grundierwalzen oder Flächenstreichern o.ä. gleichmäßig und satt auf den Untergrund auftragen. Überstände gründlich ausstreichen. Bei stark vergilbten Untergründen muss Sperrgrund zweimal aufgetragen werden.

Ergänzende Hinweise

Bei farbigen Beschichtungen ist ein Einfärben von Sperrgrund im selben Farbton für beste Ergebnisse empfehlenswert. Zu Sperrgrund dürfen keine anderen Materialien außer Knauf Compact-Color gemischt werden. Verdünnter Sperrgrund verliert seine Nikotin, Ruß und Gilbstoff sperrende Wirkung. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Sperrgrund nicht bei Umgebungs- und Untergrundtemperaturen unter +5°C und über +30°C verarbeiten

Produktträger

07/18



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	ca. 5 °C – ca. 30 °C
• Temperaturbeständigkeit	ca. -20 °C – ca. 80 °C
• Verbrauch	ca. 250 g/m ² je nach Saugfähigkeit
• Trocknungszeit	ca. 6 Std.

Materialtechnische Daten

• Chemische Charakterisierung	Wässrige Dispersion eines Acrylsäureester-Styrol-Copolymerisates, Kalksteinmehl und Weißpigmente.
• Form	flüssig
• Farbe	weiß
• Geruch	schwach
• Beschreibung	Zersetzungstemperatur
• Zustandsänderung	
• Siedepunkt in °C	100 (Wasser)
• Schmelzpunkt in °C	0-(Wasser)
• Flammpunkt in °C	Nicht anwendbar.
• Zündtemperatur in °C	Nicht anwendbar.

Sicherheitstechnische Daten

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Für Frischluft sorgen. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Mit Seife und Wasser abwaschen.

Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen.

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken, Arzt hinzuziehen.

Weitere sicherheitstechnische Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lieferform/Verbrauch

89139	4006379067695	5 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.atInternet: 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.