

## SAKRET Putzgrund PG

PG

### Anwendungsbereiche:

Weiβ pigmentierter Putzgrund für außen und innen zur:

- Haftverbesserung für nachfolgende Beschichtungen mit dünnenschichtigen Strukturputzen
- Egalisierung des Saugvermögens geeigneter Putzgründe: Beton nach DIN 1054, alle mineralischen Putze (DIN V 18550 MG Plc-IV, DIN EN 998 CS II-IV), Gipskarton u.ä.

### Eigenschaften:

- Lösungsmittelfrei
- Wasserdampfdurchlässig
- Wetterbeständig
- Haftvermittelnd
- Egalisiert das Saugvermögen des Untergrundes

### Bindemittel:

Kunstharz-Dispersion

### Technische Daten:

Trocknungszeit bei  
+23 °C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit

Ca. 12 Std.

Verdünnung

Im Normalfall und auf nicht saugenden Flächen unverdünnt verarbeiten. Auf saugfähigen Flächen kann bei Bedarf mit 5-10% Wasser verdünnt werden.

Verarbeitungstemperatur

+5 °C bis 30 °C

Lagerfähigkeit

Ungeöffnet ca. 12 Monate.

### Untergrundvorbereitung:

Die Untergründe müssen fest, trocken sowie frei von Verschmutzungen, Ausblühungen, Verfärbungen, Pilzbefall, Sinterschichten, Mehlkornschichten und trennenden Substanzen sein. Vorhandene Altbeschichtungen müssen auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden. Die VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 und die jeweiligen BFS-Merkblätter sind zu beachten. Bei Reinigungsarbeiten sind die gesetzlichen Vorschriften zu berücksichtigen. Es wird empfohlen vor Beginn der Arbeiten Musterflächen anzulegen und somit die Haftung und das Oberflächenbild zu prüfen. Minderfeste Oberflächenschichten, Staub, lose Teile, Schalwachsrückstände, Farreste u. ä. entfernen. Leimfarben, Kalk- und Silikatanstriche müssen restlos entfernt werden. Alte intakte Öl- und Lackanstriche anlaugen, nicht haftende Altanstriche restlos abbeizen. Bei speziellen anwendungstechnischen Problemen kann Beratung bei SAKRET eingeholt werden.

Stark saugfähige Untergründe vorher mit SAKRET Tiefengrund TGW bzw. SAKRET Neutralisierungsanstriche NA grundieren.

### Tönbarkeit:

Werkseitig bzw. über SAKRET MIX oder von Hand mit max. 5% handelsüblicher Vollton- und Abtönfarbe tönbar.

### Verarbeitung:

SAKRET Putzgrund gründlich aufrühren und im Normalfall unverdünnt, nass in nass und gleichmäßig auftragen.

Der Farbton sollte entsprechend der Farbrichtung des nachfolgenden farbigen Strukturputzes bzw. der nachfolgenden Buntsteinputzbeschichtung abgetönt werden.

### Auftragsverfahren:

Auftrag mit Pinsel, Bürste oder Farbrolle.

### Reinigung der Werkzeuge:

Das Werkzeug sollte sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.

## SAKRET Putzgrund PG

PG

**Hinweise:**

Die VOB, Teil C DIN 18363, Abs. 3 ist bei der Ausführung zu beachten. Nicht geeignet für waagerechte Flächen mit Wasserbelastung. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, starkem Wind, Gefahr von Regen bzw. bei drohendem Nachtfrost verarbeiten. Nicht unter +5°C Luft-, Objekt- und Trocknungstemperatur anwenden. Material gleichmäßig auftragen.

Um Ansätze bei größeren Flächen zu vermeiden, ist ein zügiges Beschichten nass in nass erforderlich.

**Materialverbrauch pro Anstrich:**

- Verbrauch auf glattem Untergrund: ca. 130-180 g/m<sup>2</sup>
- Verbrauch auf Untergrund mit mittlerem Korn: ca. 150-250 g/m<sup>2</sup>
- Verbrauch auf rauem Untergrund: ca. 200-300 g/m<sup>2</sup>
- Genauere Werte durch Probebeschichtung ermitteln.

**Lieferform:**

- 7 kg Gebinde
- 25 kg Gebinde

**Lagerung:**

- Kühl, jedoch frostfrei
- Angebrochene Gebinde sofort verschließen und innerhalb kürzester Zeit verarbeiten.

**Entsorgung:**

- Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben.
- Flüssige Materialreste bei einer autorisierten Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben.
- Eingetrocknete Materialreste können als ausgehärtete Farben bzw. als Hausmüll entsorgt werden, AVV- Abfallschlüssel Nr. 080112.

**Besondere Hinweise:**

- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen.
- Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.
- Alle nicht zu beschichtenden Anstrichflächen sorgfältig abdecken. Farbspritzer auf allen Arten von Oberflächen noch im nassem Zustand mit Wasser abwaschen.
- Weitere Information: siehe Sicherheitsdatenblatt.

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke, mit geltende Merkblätter sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertraglichen Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand Mai 2017