

SAKRET

Schnellhaftgrund | SHG

Schnell abbindende Grundierung aus hochwertigen Styrolacrylaten und Quarzsand



Eignung

Als haftvermittelnde Schicht:

- Auf glattem Untergrund und für Klebearbeiten „Fliese auf Fliese“ im Innenbereich
- Für Holzuntergründe
- Verdünnt für saugenden Untergrund im Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Schnell haftvermittelnd
- Gebrauchsfertig
- Schnell trocknend auch auf glattem, dichtem Untergrund (alter Fliesenbelag)
- Abluftzeit ca. 1 Stunde
- Unverdünnt und 1 : 1 mit Wasser verdünnt anwendbar
- Griffige Oberfläche für optimalen Haftverbund

Anwendung

- Für innen und außen
- Für Wand und Boden

Materialbasis

- Hochwertige, modifizierte Styrol-Acrylate
- Quarzsand

Technische Daten

Materialverbrauch	ca. 50 - 150 ml/m ²
Klebeoffene Zeit	ca. 30 - 40 Minuten
Haltbarkeit	ca. 18 Monate ab Herstellungsdatum bei sachgerechter Lagerung
Trocknungszeit bei nicht saugendem Untergrund	ca. 45 - 60 Minuten Trocknungszeit bis zum nachfolgendem Arbeitsgang
Trocknungszeit bei saugendem Untergrund	nach ca. 30 Minuten Trocknungszeit bis zum nachfolgendem Arbeitsgang
Ablüftzeit	ca. 1 Stunde

- Untergrundvorbereitung**
- Der Untergrund muss fest, tragfähig und frei von Rissen sein.
 - Minderfeste oder nicht tragfähige Oberflächenschichten, Zementschlämme, Trennschichten (z. B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Sinterschichten, Farbreste u. ä.) müssen entfernt oder aufgeraut werden (z.B. Blastrac-Verfahren).
 - Vorhandener Untergrund muss auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden.
 - Bei Reinigungsarbeiten sind die geltenden Vorschriften zu beachten.
 - Es wird empfohlen, vor Beginn der Arbeiten Musterflächen anzulegen und somit die Haftung zu prüfen.
 - In Zweifelsfällen Probeflächen anlegen und ggf. Beratung bei SAKRET anfordern

- Verarbeitung**
- Das Material muss vor Gebrauch aufgeschüttelt und ggf. in einem sauberen Gefäß mit kaltem, sauberem Leitungswasser in einem Mischungsverhältnis von 1 : 1 gemischt werden.
 - Die Grundierung wird mit einer Lammfellrolle oder einem Besen auf den vorbereiteten Untergrund aufgebracht.
 - Beim Aufbringen ist eine Pfützenbildung unbedingt zu vermeiden.
 - Nach dem Auftrag sind die genannten Trocknungszeiten einzuhalten (bis Grundierung fingertrocken/klebfrei ist).

- Nachbehandlung**
- Das trocknende Produkt vor Frost, Schlagregen sowie zu hohen (> 25 °C) und zu niedrigen (< 5 °C) Temperaturen schützen.

- Lagerung**
- Witterungsgeschützt, kühl und trocken auf Holzrost oder Palette.
 - Angebrochene Gebinde sofort verschließen und innerhalb kürzester Zeit verbrauchen.



- Entsorgung**
- Nicht im Hausmüll entsorgen und nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Die Entsorgung muss unter Beachtung der Vorschriften der zuständigen örtlichen Behörde erfolgen. Verpackungen restentleeren und dem Recycling zuführen.
 - Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt Kapitel 13.

- Allgemeine Hinweise**
- Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % rel. Luftfeuchte. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.
 - Gefäße, Werkzeuge etc. sofort reinigen. Im ausgehärteten Zustand ist eine Reinigung nur noch mechanisch möglich.

- Hinweise**
- Nicht zu beschichtende Flächen sind sorgfältig abzudecken.
 - Spritzer auf allen Arten von Oberflächen sofort mit Wasser abwaschen.
 - Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.
 - Einschlägige Merkblätter sind zu beachten.
 - Gefäße, Werkzeuge etc. sofort mit Wasser reinigen.
 - Im Außenbereich nur verdünnt auf saugenden Untergründen anwenden.

- Sicherheitshinweise**
- Behandelte Ware gemäß Verordnung (EU) Nr. 528/2012 zur Gewährleistung der Haltbarkeit.
 - Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on (EG-Nr. 247-500-7) und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (EG-Nr. 220-239-6) (3:1), 2-Methyl-4-isothiazolin-3-on, 1,2 Benzisothiazol-3(2H)-on.
 - Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 - Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt

- Prüfzeugnis / Zulassung**
- Erfüllt die Kriterien des Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) Anforderungskatalog Anhangdokument 3.1.3 Punkt 1.1: SVHC < 0,1 M.-% und Punkt 5.2: VOC ≤ 4 g/Liter, Blei-Verbindungen ≤ 0,1 %, Deklaration biozider Wirkstoffe siehe Sicherheitshinweise.

Lieferform

Varianten	Materialverbrauch		Artikelnr.	EAN / GTIN
SHG - 1 Liter	50 - 150 ml/m ²	10 St./Karton	14016301	4005813200032
SHG - 5 Liter	50 - 150 ml/m ²	90 St./Palette	14016305	4005813200049

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mitgeltende Merkblätter und die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieses Technischen Merkblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Angaben zum Materialverbrauch sind abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes, der Handhabung des Werkzeuges dem Verwendungszweck. Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungs- und Richtwerte, die im Einzelfall abweichen können.

Weitere Hinweise finden Sie unter <https://www.rygol-sakret.de>.



aktuelles TM
zum Download



aktuelles Sicher-
heitsdatenblatt

**SAKRET Trockenbaustoffe/RYGOL
Baustoffwerk**

Deuerlinger Straße 43

93351 Painten

Telefon: +49 (0)9499 9418-0

Fax: +49 (0)9499 9418-45

info@rygol-sakret.de

www.rygol-sakret.de