

SAKRET Schnellhaftgrund SHG



Schnell abbindende Grundierung aus hochwertigen Styrolacrylaten und Quarzsand



Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Für innen und außen • Für Wand und Boden 									
Eignung	<p>Als haftvermittelnde Schicht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auf glattem Untergrund und für Klebearbeiten „Fliese auf Fliese“ im Innenbereich • Für Holzuntergründe • Verdünnt für saugenden Untergrund im Innen- und Außenbereich 									
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • 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 									
Materialbasis	<ul style="list-style-type: none"> • Hochwertige, modifizierte Styrol-Acrylate • Quarzsand 									
Technische Daten	<table border="1"> <tr> <td>Abluftzeit</td> <td>ca. 1 Stunde(n)</td> </tr> <tr> <td>Klebeoffene Zeit</td> <td>ca. 30–40 Minute(n)</td> </tr> <tr> <td>Trocknungszeit bei saugendem Untergrund</td> <td>nach ca. 30 Minute(n) Trocknungszeit bis zum nachfolgendem Arbeitsgang</td> </tr> <tr> <td>Trocknungszeit bei nicht saugendem Untergrund</td> <td>ca. 45–60 Minute(n) Trocknungszeit bis zum nachfolgendem Arbeitsgang</td> </tr> </table>		Abluftzeit	ca. 1 Stunde(n)	Klebeoffene Zeit	ca. 30–40 Minute(n)	Trocknungszeit bei saugendem Untergrund	nach ca. 30 Minute(n) Trocknungszeit bis zum nachfolgendem Arbeitsgang	Trocknungszeit bei nicht saugendem Untergrund	ca. 45–60 Minute(n) Trocknungszeit bis zum nachfolgendem Arbeitsgang
Abluftzeit	ca. 1 Stunde(n)									
Klebeoffene Zeit	ca. 30–40 Minute(n)									
Trocknungszeit bei saugendem Untergrund	nach ca. 30 Minute(n) Trocknungszeit bis zum nachfolgendem Arbeitsgang									
Trocknungszeit bei nicht saugendem Untergrund	ca. 45–60 Minute(n) Trocknungszeit bis zum nachfolgendem Arbeitsgang									

SAKRET Schnellhaftgrund SHG



Schnell abbindende Grundierung aus hochwertigen Styrolacrylaten und Quarzsand



Untergrundvorbereitung	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • 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 finger trocken/klebfrei ist)
Nachbehandlung	<ul style="list-style-type: none"> • Das trocknende Produkt vor Frost, Schlagregen sowie zu hohen (> 25 °C) und zu niedrigen (< 5 °C) Temperaturen schützen.
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> • Gebinde sind witterungsgeschützt, auf Holzrosten, kühl, frostfrei und trocken zu lagern. • Nicht angebrochene Gebinde sind bei sachgerechter Lagerung 18 Monate ab Herstellungsdatum haltbar. • Angebrochene Gebinde sind sofort nach dem Gebrauch zu verschließen und das Material ist innerhalb kürzester Zeit aufzubrauchen.
Entsorgung	<ul style="list-style-type: none"> • Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. • Flüssige Materialreste bei einer autorisierten Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, AVV-Abfallschlüssel Nr. 08 011 12 • Eintrocknete Materialreste können als ausgehärtete Farben bzw. als Hausmüll entsorgt werden
Sicherheitshinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. • Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte. • 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. • Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieses Merkblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

SAKRET Schnellhaftgrund SHG



Schnell abbindende Grundierung aus hochwertigen Styrolacrylaten und Quarzsand

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. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche 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.

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

Lieferung Schnellhaftgrund SHG				
Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN
blau-violett	50 - 150 ml/m ²	1 l Flasche	10 Stück im Karton	4005813200032
blau-violett	50 - 150 ml/m ²	5 l Eimer	90 Stück auf Palette	4005813200049