

SAKRET Putzgrund



Quarzsandvergütete lösemittelfreie Beschichtung auf Dispersionsbasis

- Grundiermittel nach DIN EN 1062



Anwendung		
	<ul style="list-style-type: none"> • Für innen und außen • Für Wand und Decke 	
Eignung		
	<ul style="list-style-type: none"> • Zur Verbesserung der Haftung dünnschichtiger Strukturputze auf dem Untergrund (Grundputz, Gipskartonplatten, etc.) und zur Egalisierung des Saugvermögens. 	
Eigenschaften		
	<ul style="list-style-type: none"> • Atmungsaktiv • Hohes Eindringvermögen • Quarzsand gefüllt • Haftvermittelnd • Egalisiert das Saugverhalten des Untergrundes • Lösemittelfrei • Wasserverdünnbar 	
Materialbasis		
	<ul style="list-style-type: none"> • Wässrige Acryl-Kunstharzdispersion • Quarzsand 	
Technische Daten		
	Verarbeitungstemperatur	+ 5,0–30,0 °C
	Trocknungszeit 1. Auftrag	ca. 12,0 Stunde(n)
	Feststoffgehalt	> 20,0 %
	Haltbarkeit	18,0 Monat(e)
	Materialverbrauch	0,13–0,2 l/m ²
	Verdünnung	
	bis max. 10% mit Leitungswasser	

SAKRET Putzgrund



Quarzsandvergütete lösemittelfreie Beschichtung auf Dispersionsbasis

Untergrundvorbereitung	<p>Der Untergrund muss fest, trocken sowie frei von Rissen, Verschmutzungen, Ausblühungen, Verfärbungen und mikrobiellen Befall sein. Minderfeste oder nicht tragfähige Oberflächenschichten, Trennschichten (z. B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Sinterschichten, Farbreste u. ä.) müssen entfernt und/oder aufgeraut werden. Leimfarben, Kalk- und Silikatanstriche müssen restlos entfernt werden. Alte intakte Öl- und Lackanstriche anlaugen und nicht haftende Altanstriche restlos abbeizen.</p> <p>Vorhandene Untergründe müssen generell auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden. Es wird empfohlen, vor Beginn der Arbeiten Musterflächen anzulegen und somit die Haftung und das Oberflächenbild zu prüfen.</p>
Verarbeitung	<p>Um den Farbton der Grundierung an den gewählten Farbton des Oberputzes anzupassen, kann der Putzgrund mit einer handelsüblichen Vollton- oder Abtönfarbe abgetönt werden. Hier sollte die Menge von 50ml auf den Liter SAKRET Putzgrund nicht überschritten werden.</p> <p>Bei normal saugenden Untergründen ist das Material unverdünnt auf die Oberfläche aufzutragen. Bei stark saugenden Untergründen kann der SAKRET Putzgrund bei Bedarf mit 5-10% Leitungswasser verdünnt werden. In jedem Fall das Material vorab gründlich aufrühren.</p> <p>Anschließend die Grundierung gleichmäßig mit einer Farbrolle, Quast oder Pinsel auf den vorbereiteten Untergrund aufbringen. Diese muss in den Untergrund eindringen und darf keine Pfützen oder Glanzstellen bilden. Um Ansätze bei größeren Flächen zu vermeiden, ist ein zügiges Beschichten nass in nass erforderlich.</p>
Nachbehandlung	<p>Das trocknende Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung, Zugluft sowie zu hohen (> 30 °C) und zu niedrigen (< 5 °C) Temperaturen schützen.</p>
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> • Die Gebinde sind kühl und frostfrei zu lagern. • Nicht angebrochene Gebinde sind bei sachgerechter Lagerung ca. 18 Monate ab Herstellungsdatum haltbar. Herstellungsdatum siehe Gebindeaufdruck. • Angebrochene Gebinde sofort nach dem Gebrauch gut verschließen und das Material innerhalb kürzester Zeit verbrauchen.
Entsorgung	<p>Flüssige Materialreste bei einer autorisierten Sammelstelle für Altfarben/Altlacke, unter Abfallschlüssel 08 01 12 (Farb- und Lackabfälle ohne organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe), abgeben. Gebinde bitte restlos entleeren - wird recycelt.</p>
Sicherheitshinweise	<ul style="list-style-type: none"> • EUH 208 - Enthält: Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone und Chlormethylisothiazolinone/Methylisothiazolinone. Diese Stoffe können allergische Reaktionen hervorrufen. • VOC Gehalt: Klasse g Typ wb, VOC Grenzwert = 30 g/l, max. VOC-Wert < 1 g/l • Geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen • Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. • Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, abrufbar im Internet unter www.heimwerker.sakret.de.

SAKRET Putzgrund

Quarzsandvergütete lösemittelfreie Beschichtung auf Dispersionsbasis



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. • Das Material keinesfalls unter +5°C Luft-, Objekt- und Trocknungstemperatur anwenden. • Für das Anmischen und Verarbeiten des Materials ist nur sauberes, rostfreies Werkzeug zu benutzen. • Alle nicht zu beschichtenden Anstrichflächen sorgfältig abdecken und Farbspritzer auf allen Arten von Oberflächen noch im nassem Zustand mit Wasser abwaschen. • Gefäße und Werkzeuge sind sofort mit Wasser zu reinigen, da im ausgehärteten Zustand eine Reinigung nur noch mechanisch erfolgen kann. Hierbei sind die gesetzlichen Vorschriften zu berücksichtigen.

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke, mit geltenden Merkblättern 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. Weitere Hinweise können Sie dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

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 Putzgrund				
Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN
weiß	für 3,75 - 5,7 m ²	0,75 l Dose	6 Stück im Karton	4005813600238
weiß	für 25 - 38,4 m ²	5 l Eimer	1 Stück	4005813681053
weiß	für 75 - 115,3 m ²	15 l Eimer	1 Stück	4005813801949