

RYGOL Fassadenimprägnierung FI

FI

Komponente der RYGOL Putzsysteme zur Herstellung von Wasser abweisenden Oberflächen

Anwendungsbereiche:	Geeignet für: <ul style="list-style-type: none"> • Mineralische Putzoberflächen • Sichtmauerwerk aus Kalksandstein • Ziegel und Klinker • Natursteine wie Sandsteine • Beton, Porenbeton 	
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> • Bildet eine hohe Wasserabweisung aus • Hohes Eindringvermögen • Schnelle Ausbildung der Wasserabweisung • Hand- und maschinenverarbeitbar • Lösungsmittelfrei • Geruchsarm • Wasserdampfdiffusionsoffen • Schnell trocknend • Reagiert im Baustoff chemisch bei Anwesenheit von Luftfeuchtigkeit • Bildet ein wasserabweisenden und witterungsbeständigen Wirkstoff 	
Materialbasis	Wasserbasierte, lösemittelfrei Emulsion auf Basis von speziellen Silanen und Siloxanen	
Technische Daten:	Verbrauch	Je nach Untergrund ca. 150 bis 200 ml/m ²
	Verarbeitungstemperatur	> 5 °C bis 25 °C
	Haltbarkeit	6 Monate
Untergrundvorbereitung:	<ul style="list-style-type: none"> • Der Untergrund muss frostfrei, sauber, frei von Trennungsmitteln, Schalwachsrückständen o.ä. und saugfähig sein. • Nicht bei Regen verwenden. • Angrenzenden Bauteile/Flächen sind zu schützen • Bei nicht saugfähigen Untergründen kann es zu unerwünschten Glanzbildungen kommen. Daher ggf. vorher prüfen. 	
Verarbeitung:	<ul style="list-style-type: none"> • Vor der Verarbeitung kurz Umrühren oder Schütteln • Die verarbeitungsfertige RYGOL Fassadenimprägnierung vor Aufbringen des Farbanstriches unverdünnt mit der Bürste oder Rolle aufbringen (Fluten) • Den Vorgang bis zur Sättigung des Untergrunds in zwei ggf. mehreren Arbeitsgängen (nass in nass) wiederholen. Zur Vermeidung von Fehlstellen wird ein zweimaliger Auftrag empfohlen. 	
Nachbehandlung:	<ul style="list-style-type: none"> • Imprägnierte frische Flächen sind vor Regen zu schützen. 	
Lieferform:	<ul style="list-style-type: none"> • 10 l 	
Lagerung:	<ul style="list-style-type: none"> • Angebrochene Gebinde sofort verschließen • Bei sachgerechter Lagerung für 6 Monate ab Herstellungsdatum 	
Entsorgung:	Vorschriftsmäßige Beseitigung durch Verbrennen in einer Sonderabfall-Verbrennungsanlage. Die örtlichen Vorschriften sind zu beachten.	

Hinweise:

- Die Verträglichkeit mit ggf. nachfolgenden Beschichtungen ist vorher zu prüfen.
 - Nicht geeignet für wenig saugende, dichte Natursteine wie Kalksteine oder Marmor und Gips
 - Bei neuartigen und/oder unbekanntem Untergründen Musterfläche anlegen.
 - Die Wirksamkeit der Maßnahme kann z.B. mittels Prüfröhrchen nach Prof. Karsten überprüft werden. Fragen Sie hierzu ggf. Ihren RYGOL Fachberater.
 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
 - Bei Aerosolbildung sind spezielle Schutzmaßnahmen (Absaugung, Atemschutz) erforderlich. Für gute Raum- und Arbeitsplatzbe- und entlüftung sorgen.
 - Bei Temperaturen unter 10°C kann die Wirkstoffbildung stark verzögert werden.
 - Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt und im Internet unter <http://www.rygol-sakret.de>
-

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie 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 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.

Stand: Februar 2013