

**RSG-6024
GRAFFITI BARRIER**

Version: 1.0

Beschreibung:

SafeGreen® GRAFFITI BARRIER ist ein kennzeichnungsfreier Schutz von Gebäuden vor Graffiti Täckes oder anderen nicht gewollten Beschmutzungen. Durch den Schutz kann die Farbe nicht in die Mauerwerksflächen eindringen. Eine schnelle Beseitigung der Graffitis ist somit gegeben. Das Mauerwerk bzw. der Putz oder Betonflächen können trotz SafeGreen® GRAFFITI BARRIER atmen. Es führt nicht zur Feuchtigkeitssammlung im Baustoff.

Anwendungs- und Dosierungsempfehlungen:

SafeGreen® GRAFFITI BARRIER wird immer unverdünnt angewendet.
Die Anwendung kann durch Streichen oder Rollen durchgeführt werden.

Gebrauchsanleitung:

SafeGreen® GRAFFITI BARRIER mittels Pinsel, Quaste oder Farbroller satt auf die zu schützende Fläche auftragen.
Graffiti oder Farbverschmutzung von der Fläche abwischen. Anschließend wieder SafeGreen® GRAFFITI BARRIER auftragen.

Besonderes:

Vor Frost schützen. Nicht bei Oberflächen-Temperaturen unter +15°C anwenden, da unterhalb dieser Temperatur keine Filmbildung (Aushärtung) erfolgt.

Sitz der Gesellschaft:
RSG-EUROPE GmbH
Werftstrasse 4
DE-06862 Dessau-Rosslau
www.safegreen.co

Geschäftsführer
Michael Engelbrecht
Tel. : +49 34901 512 12
Fax : +49 34901 512 11
michael@safegreen.de

Entwicklungslabor
RSGG-EUROPE GmbH
Hürdweg 10
CH-8854 Galgenen
www.rsg-europe.com

Geschäftsführer
Rolf Schmidhäusler
Tel. : +41 55 460 1212
Fax : +41 55 460 1210
rolf@rsg-europe.com

**RSG-6024
GRAFFITI BARRIER**

Version: 1.0

Inhaltsstoffe:

5 – 10 %	Naturwachse	1 - 5 %	Emulgatoren
1 - 5 %	Zusatzstoffe		

Chemisch-, physikalische Daten:

Zustandsform	Flüssig	Dichte	1,020 gr/cm ³
Farbe	Gelbliche Emulsion	pH-Wert 100%	8,5 – 9,5
Geruch	Wachsartig	pH-Wert 10%	8,0 – 9,0
Viskosität	~200 mPa*s	pH-Wert 1%	7,5 – 8,0
Löslichkeit in Wasser	100 %	Flammpunkt	n.a.
Gefrierpunkt	-0°C	Zündtemperatur	n.a.
Siedepunkt	100°C	Explosionsgrenzen	n.a.
V.O.C.-Gehalt	0,00 %		

Toxikologische & Ökologische Angaben:

Akute Toxizität:	LD50 oral >15000 mg/kg	LD50 dermal >15000 mg/kg
Chronische Toxizität:	Keine bekannt	

Biologischer Abbau	Tenside/Emulgatoren zu über 90% innerhalb 28 Tagen gemäss OECD 301D-Test
CSB-Wert, mg/g	n.e.
AOX-Hinweis	Keine AOX-Bildung möglich

Kennzeichnung:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig.
Kein Gefahrgut im Sinne der ADR / SDR-Verordnung

Hinweise zur Lagerung und der Haltbarkeit:

Gebinde gut verschlossen bei +5 - +30°C aufbewahren.
Wir empfehlen eine Verwendung innerhalb von 2 Jahren ab Produktionsdatum (siehe Batch-Nr. auf dem Etikett)

Verpackungseinheiten:

Referenz Nr.	Inhalt	Karton	Palette
RSG-6024.10	10 kg	2	60

Referenz Nr.	Inhalt	Karton	Palette
RSG-6024.210	210 kg	-	2

Sitz der Gesellschaft:
RSG-EUROPE GmbH
Werftstrasse 4
DE-06862 Dessau-Rosslau
www.safegreen.co

Geschäftsführer
Michael Engelbrecht
Tel. : +49 34901 512 12
Fax : +49 34901 512 11
michael@safegreen.de

Entwicklungslabor
RSGG-EUROPE GmbH
Hürdweg 10
CH-8854 Galgenen
www.rsg-europe.com

Geschäftsführer
Rolf Schmidhäusler
Tel. : +41 55 460 1212
Fax : +41 55 460 1210
rolf@rsg-europe.com