

SUPER ANTI GRAFFITI GUARD®

MULTI-SURFACE



FLAT FINISH



DAUERHAFTER ANTI-GRAFFITI-SCHUTZ FÜR ALLE ARTEN VON OBERFLÄCHEN

- DAUERHAFTER SCHUTZ GEGEN GRAFFITI UND POSTER
- SCHÜTZT VOR WASSER, ÖL UND FLECKEN
- EIN-KOMPONENTEN-PRODUKT, ANWENDUNGSFÄHIG

- AQUANET SYSTEM: REINIGUNG MIT WASSER OHNE CHEMISCHE PRODUKTE**
- BESTÄNDIG GEGEN MEHR ALS 20 REINIGUNGSZYKLEN
- HOHE UV-BESTÄNDIGKEIT INNEN UND AUSSEN

PRODUKTBEZEICHNUNG

Super AntiGraffiti Guard® ist ein innovatives Anti-Graffiti-Produkt. Dieses einkomponentige, gebrauchsfertige Produkt schützt eine Vielzahl von Untergründen langfristig vor Graffiti oder Tags aller Art (Farben, Tinten, Filzstifte, Marker usw.) sowie vor Postern, Klebstoffen und Flecken.

Super AntiGraffiti Guard® bietet dauerhaften Schutz für die behandelten Oberflächen. Er kann mehreren Dutzend Reinigungen standhalten und muss daher nach der Entfernung von Graffiti nicht erneut aufgetragen werden.

Graffiti wird nur mit klarem Wasser gereinigt, am besten mit einem Hochdruckreiniger (100 bar) ohne Zusatz von chemischen Reinigungsmitteln.

Bei neueren Graffiti kann ein einfaches, mit Wasser getränktes Tuch genügen.

ANWENDUNG

Super AntiGraffiti Guard® kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich, auf neuen oder restaurierten Untergründen verwendet werden. Es ist ideal für alle Arten von Material: Beton, Ziegel, Natur- und Kunststein, Holz, Metall, Kunststoff, bemalte Oberflächen....

Hinweis: Je nach Material und gewünschter Ausführung sind verschiedene Grundtypen erhältlich. Für weitere Informationen, konsultieren Sie die technischen Datenblätter.

Poröse Oberfläche unabhängig von der optischen Darstellung	Anwendung ohne primäre das Produkt wird die Oberfläche verbessern
Poröse Oberfläche mit dem Wunsch, das visuelle Rendering weniger zu beeinträchtigen	1. Primer Guard® S100 primäres Mittel gegen Farbverfälschungen auftragen
	2. Primer Guard® S200 Primer für die Haftung auftragen
Nicht poröse Oberfläche (Kunststoff, Metall...)	Primer Guard® S200 Grundierung für Haftung auftragen
Nicht poröse Oberflächen, die empfindlich auf Aceton reagieren (Gemälde, einschließlich Acryl, einige Arten von Kunststoffen)	Primer Guard® S300 primäre für die Haftung auftragen besondere empfindliche Oberfläche

CHEMISCHE NATUR

- Siloxan-Derivat in der Lösungsmittelphase.

VORTEILE UND MERKMALE

- - Dauerhafter Schutz gegen Graffiti und Plakate.
- - Reinigt Graffiti mit Wasser, ohne spezielle Entferner.
- - Schützt vor Wasser, Kohlenwasserstoffen, Fetten und organischen Produkten.
- - Verleiht dem Träger eine ebene Oberfläche.
- - Widerstandsfähig gegen Abrieb und ausgezeichnete Haltbarkeit bei UV-Strahlen.
- - Entspricht der Norm EN 13501-1.
- Brandverhalten B-s1, d0. M1 Klassifizierung

BEHÄLTER

Eimer mit 5 kg.

TECHNISCHE DATEN

Physical state at 20°C	: Viscous liquid
Colour	: Colourless
Odour	: Characteristic
pH	: Not applicable
Flash point	: 54°C
Boiling point [°C]	: Not applicable
Density	: 0.9 ± 0.05
Water solubility [vol/vol]	: Not applicable
COV	: < 480 g/l*

HOW TO USE

Preparation of support:

- Apply the product to a clean, dry surface free of dust and grease (moisture content less than 5% by mass).
- The conditions of application and of preparation of supports must comply with DTU 59.1.

Application:

- **Super AntiGraffiti Guard®** is ready to use: do not mix or dilute with another product.
- Carry out a preliminary test on a small area.
- Apply the product in one layer.
- **Do not apply too thickly.**
- Period for use of product after opening: 12 hours.
- Drying protected: 4 hours.
- Optimal efficiency reached after 24 hours.

ANWENDUNGSWERKZEUGE

- Mit einem Airless-Zerstäuber oder einer kurzflorigen Lackrolle auftragen, vollständig trocknen lassen.



PFLEGE

- Häusliche Flecken können mit klarem Hochdruckwasser gereinigt werden.
- Graffiti können mit einem Kaltwasser-Hochdruckreiniger (100 bar) oder durch Abbürsten mit einem wassergetränkten Tuch für frische Graffiti gereinigt werden.

DECKUNG

Der Verbrauch hängt von der Porosität des Materials ab. Die folgenden Werte werden zur Information angegeben: **150 to 250 g/m².**

REINIGUNG IHRER AUSTRÜSTUNG

- Reinigen Sie die verwendeten Werkzeuge und Geräte sofort nach der ANWENDUNG mit Waschbenzin.

LAGERUNG

- An einem trockenen Ort bei einer Temperatur zwischen 5°C und 30°C lagern.
- Lagerung: 12 Monate ab Herstellungsdatum, in der ungeöffneten Originalverpackung.

EMPFEHLUNGEN

- Nur Oberflächen behandeln, die zuvor von allen atmosphärischen Verschmutzungen und Flecken gereinigt wurden.
- Nicht auf nicht poröse Oberflächen wie Glas oder unlackiertes Metall auftragen.
- Härtet bei Kontakt mit Wasser und Feuchtigkeit aus; schützen Sie das Produkt.
- Für eine perfekte Anwendung und einen wirksamen Schutz muss Super AntiGraffiti Guard® bei einer Temperatur des Untergrundes zwischen 10°C und 30°C angewendet werden.
- Nicht bei regnerischem, sehr heißem oder sehr windigem Wetter auftragen. Temperatur zwischen 10°C und 30°C.
- Die Verwendung der üblichen Schutzausrüstung ist unerlässlich, wenn das Produkt durch Zerstäubung aufgetragen wird. Das Produkt immer in einem gut belüfteten Bereich verarbeiten.
- Nicht verdünnen oder mit anderen Produkten mischen.

GESUNDHEIT / SICHERHEIT

- Schutz der Atemwege: Tragen Sie einen ABEK-Typ Maske.
 - Schutz der Hände: Handschuhe aus Fluoridgummi tragen.
 - Schutz der Haut: Geeignete Schutzkleidung tragen.
 - Schutz der Augen: Hermetische Schutzbrille tragen (vgl. Norm EN 166).
 - Bei Verschlucken: Kein Erbrechen herbeiführen. Einen Arzt oder Spezialisten aufsuchen.
- PROFESSIONELLES PRODUKT

TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

GUARD INDUSTRIE

7 Rue Gutenberg, 93100 MONTREUIL, FRANCE
Tel. +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax:+33 (0)1.48.58.16.89
E-mail: info@guardindustrie.com • www.guardindustrie.com

Wichtig: Der Inhalt dieses Dokuments basiert auf unseren Erfahrungen mit dem Produkt. Guard Industrie garantiert die Qualität seiner Produkte, lehnt jedoch ausdrücklich jede Haftung ab, wenn der Benutzer die Empfehlungen und Bedingungen für die Verwendung der genannten Produkte nicht beachtet, insbesondere, aber nicht ausschließlich, bei falscher Anwendung, Anwendung durch unqualifiziertes Personal, Verwendung von Produkten, die nicht mit den Produkten des Unternehmens kompatibel sind, oder bei schlechten Wetterbedingungen. Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt und in der neuesten Version unseres technischen Datenblatts, das auf unserer Website verfügbar ist. www.guardindustrie.com

Last update: 13/11/2018