



JOSCHU PPI PERMANENT GRAFFITISCHUTZ

Produktbeschreibung:

Joschu PPI Graffitienschutz permanent ist eine permanente Graffitiimprägnierung mit hochwertigen Fluor- und Acrylatpolymeren sowie Polysiloxan-Emulsion. Zusätzlich zu den hervorragenden Anti-Graffiti-eigenschaften kommen der simple2clean-Effekt und die Antiplakativeigenschaft. Der Graffitienschutz PPI erfüllt die Forderungen der Einstufungsprüfung und des Prüfzyklus 1 und 2 der Gütegemeinschaft Anti Graffiti e.V für oberflächenschützende Anti-Graffiti-Systeme.

Merkmale:

- permanente Graffitienschutzimprägnierung, nicht filmbildend
- wasseremulgierbar
- UV-Licht und Alkalien beständig
- Hydrophob und oleophob
- Transparent, seidenmatt, atmungsaktiv
- Oberflächenstruktur bleibt erhalten
- Lösemittelfrei
- Wasserdampfdiffusionsstoffen

Anwendungsgebiet:

Joschu PPI Graffitienschutz permanent ist eignet für diverse mineralische Untergründe wie Beton, Mauerwerk, Kalksandstein, Putz etc. und einem Großteil von Farbanstrichen (mineralisch), mineralisch Putze.

Mittlerer Verbrauch:

Grundschrift ca.150 ml/m²
Deckschrift ca.150 ml/ m²

Der tatsächliche Verbrauch ist abhängig von der Porosität des Untergrundes und der Applikationsmethode.

Farbe (trockene Schicht): transparent, seidenmatt

Verpackung: 10 Liter/20 Liter Kunststoffkanister (HDPE); Lieferung im Kit

Leere Verpackung:

Leergebinde (leer und trocken) müssen als Betriebsabfall behandelt werden, ungereinigte Verpackung gilt als Sondermüll.



Haltbarkeit:

Unangebrochene Originalverpackung ist in einem trockenen Raum bei einer Temperatur zwischen +5°C und +30°C 12 Monate ab Herstellungsdatum lagerfähig.

Anwendungsbedingungen:

Minimale Umgebungstemperatur: 5 °C
Maximale relative Feuchtigkeit: 85 %
Minimale Untergrundtemperatur: 5 °C
Maximale Untergrundtemperatur: 30 °C
Betonfeuchte: ≤ 4,0 %

Das Material darf bis zur vollen Belastbarkeit keinen Frost ausgesetzt werden. Applizierte Fläche 12 Stunden vor Schlagregen schützen.

Gebrauchsanweisung:

Joschu PPI Graffitienschutz permanent ist gebrauchsfertig und darf nicht verdünnt werden.

Gebinde vor dem Öffnen (verarbeiten) kräftig aufschütteln, so dass eine homogene Flüssigkeit entsteht.

Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein.

Joschu PPI Graffitienschutz permanent mit Hilfe eines (Airless-) Sprühgerätes (75-95 bar) oder Kurzflorrolle (Lackierwalze) im Kreuzgang auf den Untergrund auftragen. Ablaufnasen vermeiden. Um den genauen Verbrauch zu ermitteln legen sie bitte eine Probefläche auf dem zu beschichtenden Untergrund anlegen.

Einsatz nach ZTV-ING

Teil 3 Abschnitt 2 Punkt 4.5 und Punkt 7.5 beachten
Funktionstest durchzuführen

Systemaufbau:

Erste Schicht:

Grundsicht

Zweite Schicht:

Decksicht nach ca. 30 Minuten – 1 Stunde Trocknung der Grundsicht auftragen.

Trocknung:

Staubtrocken : nach ca. 30 Minuten
Klebefrei: nach ca. 45 Minuten
Überstreichbar: nach ca. 1-2 Stunden

Voll belastbar : nach 3 Tagen



Produktreste:

Reste dieses Produktes sind als chemischer Abfall zu behandeln und dürfen nicht mit dem Haus- oder Betriebsabfall mitgegeben werden.

Abfallschlüssel: 54406

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung) schwach wassergefährdend

Entfernung von Graffiti:

- Graffitientferner auf die zu reinigende Oberfläche auftragen
- mit Wasser abbürsten oder mit Heißwasserhochdruckreiniger abspritzen

Etikettierung:

Gefahrensymbol:

Entfällt, für mehr Informationen bitte das Sicherheitsdatenblatt dieses Produktes zu Rate ziehen.

Flammpunkt : kein

Erstellungsdatum : Stand Mai 2007

Diese Druckschrift ersetzt alle vorherigen. Eventuell weitere notwendige Angaben entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt. Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrung. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetz und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.