

Technische Information/Produktbeschreibung

GRAFFITI-PROPHYLAXE (GP)

Beschreibung/Eigenschaften:

GP ist eine Graffitiopferschutzbeschichtung auf Basis verschiedener, aufeinander abgestimmter wasserdampfdurchlässiger Acrylate. Farben, Lacke und Schmutz können aufgrund der Behandlung nicht mehr in den Stein, das Mauerwerk o.ä. eindringen, da diese an der Opferschicht hängen bleiben. Die Farben und Lacke können mittels heißem Wasserstrahl (in Kombination mit SOLUTION ALKALLO) entfernt werden. Die Schutzschicht ist kaum wahrnehmbar und bietet einen Schutz von 2-5 Jahren, je nach Wettereinfluß. GP ist atmungsaktiv, UV-stabil und schlagwetterfest. Spezielle Inhaltsstoffe verhindern Bakterienbefall.

Anwendung/Untergründe:

GP kann auf allen Steinen, Mauerwerk, Putzflächen und sonstigen Haftung bietenden Oberflächen aufgetragen werden. Ebenfalls für die Fahrzeugkonservierung einsetzbar.

Technische Daten:

Geruch: spezifisch Aussehen: weiß, pastös verdünnbar: ja (Wasser) pH-Wert: ca. 9
Lagerung: frostfrei in verschlossenen Originalbehältern. Das Produkt ist unbedingt vor Frost zu schützen.

Verdünnungsgrade:

GP ist eine gebrauchsfertige Lösung, die mit max. 5% Wasser verdünnt werden kann, ansonsten ist die Schutzwirkung nur eingeschränkt gewährleistet.

Gebrauchsanweisung Auftrag:

Auf die grundgereinigte Fläche wird GP mittels Walze, Bürste oder Airlessgerät aufgebracht. Bei saugenden Untergründen ist eine leichte Vornässung mit Wasser oder die Restfeuchte der Vorreinigung empfehlenswert, um dem Untergrund die stark saugende Wirkung zu nehmen. Zwei- bis dreimaliger Auftrag ist in Abhängigkeit von der Saugfähigkeit vorzunehmen. Der jeweilige Vorauftrag sollte abgetrocknet sein. Verbrauch ca. 100 ml/m² je Auftrag. Berührtrocken nach ca. 3 Stunden. Chemische Aushärtung nach ca. 24 Stunden. Die Verarbeitungstemperatur muss über 8°C (Oberflächentemperatur des Auftragsobjektes) liegen.

Gebrauchsanweisung Graffitientfernung:

Verunreinigungen, Graffiti können einfach mittels heißem Wasser (70-80°C) und Hochdruckreiniger (60-100 bar) jederzeit entfernt werden, sinnvoll ist es zusätzlich, die Anlösung durch einen Injektorzusatz mittels SOLUTION ALKALLO zu unterstützen. Wenn kein Injektorzusatz möglich ist, sollte ALKALLO unabhängig vor dem Hochdruckreinigereinsatz aufgetragen werden. Es sind Rahmenbedingungen vorstellbar, die die Graffitientfernung ausschließlich mittels ALKALLO und heißem Wassers schwierig gestalten, z.B. bei vollkommener Farbabdeckung des Untergrundes, Mehrlagengraffiti etc. Dann ist es empfehlenswert, die Farblösung mit SOLUTION Graffitientfernern zu unterstützen.

Entsorgung/Schutzmaßnahmen:

GP ist kennzeichnungsfrei, kein Gefahrgut. Als Schutzausrüstung sind Handschuhe erforderlich. Kontaminierte Kleidung wechseln. Hautkontakt vermeiden. Entsprechende Sicherheitsratschläge, R- und S-Sätze, sind auf der Verpackung sowie dem EG-Datenblatt enthalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Alle Angaben beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzungen ausgeschlossen. Eigenversuche sind durchzuführen.

SOLUTION Glöckner Vertriebs-GmbH

Postfach 15 01 47, D-67026 Ludwigshafen, Tel. 0621/538140, Fax 0621/532915
www.solution-gloeckner.de, e-mail:info@solution-gloeckner.de