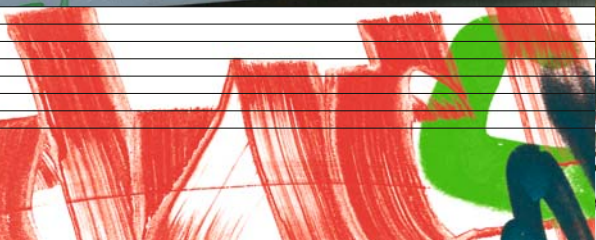


Hochwirksam, wirtschaftlich und effektiv: Graffiti-Prophylaxe mit Antigraffiti-Pulver PU



Brillux Antigrffiti-Pulver PU – für eine dauerhaft hochwertige Optik



Gerade in öffentlichen Bereichen kommt es immer wieder zu zerstörerischem Vandalismus in Form von Graffiti. Diese Graffiti sind nicht nur optisch störend, sie haben oft eine magnetische Wirkung auf die Sprayer, denn Graffiti bleiben in der Regel nicht lange allein. Hier hilft nur eine schnelle Beseitigung.

Graffiti auf lackierten Oberflächen verursachen – neben den immensen Kosten für die Entfernung selbst – darüber hinaus auch Folgekosten, da die Reinigung oftmals erhebliche und dauerhafte Beschädigungen hervorruft. Dann hilft manchmal nur noch eine aufwendige Neulackierung oder der Komplettaustausch. Diese Problematik stellt für Objektverwaltungen ein kostspieliges und nicht endendes Ärgernis dar.

Beschichtungen, die höchste Anforderungen an den Erhalt der hochwertigen Optik von Oberflächen erfüllen, können hier Lösung und vorbeugender Schutz zugleich sein. Brillux Antigrffiti-Pulver PU wurde speziell für alle Anwendungsbereiche entwickelt, die einer solchen schützenden Beschichtung alles abverlangen.

Einfache und rückstandlose Entfernung von Graffiti

Im Kampf gegen Graffiti kann eine schnelle Beseitigung helfen. Hier überzeugt Antigrffiti-Pulver PU dadurch, dass sich Graffiti und Faserstiftschmierereien besonders leicht und rückstandslos entfernen lassen. Nach dem Reinigungsprozess ist das optische Erscheinungsbild der Beschichtung unverändert. Antigrffiti-Pulver PU ist einzigartig in seiner Beständigkeit selbst gegen aggressivste Graffiti-Entferner, sodass hier viele handelsübliche Mittel einsetz-



Mit Brillux Antigrffiti-Pulver PU – das optische Erscheinungsbild ist so gut wie unverändert.



Beschichtungsmaterial ohne permanente Antigrffiti-Wirkung – nach der Reinigung verändert sich das optische Erscheinungsbild.

bar sind. Gleichzeitig ist aufgrund der Oberflächeneigenschaften die Wirkung eines milden Graffiti-Entferners oft schon ausreichend.

Permanente Antigrffiti-Wirkung

Nicht selten werden immer wieder dieselben exponierten Objekte zur Zielscheibe von Schmierereien. Aus diesem Grund hat Brillux das Antigrffiti-Pulver PU so ausgelegt, dass die Graffiti-Entfernung auch mehrfach erfolgen kann. Ob ein oder mehrere Reinigungszyklen: Unerwünschte Farbschmierereien lassen sich leicht und restlos beseitigen.



Graffiti-Prophylaxe von A bis Z

Aufgrund der guten Witterungsbeständigkeit eignet sich Antigrffiti-Pulver PU für den Einsatz im Innen- und Außenbereich. Geschützt werden kann alles von A wie Abfallbehälter bis Z wie Zigarettenautomaten. Im Folgenden ein Überblick möglicher Anwendungsbereiche, in denen es besonders auf einen effektiven Schutz vor Graffiti ankommt:

- Abfallbehälter
- Briefkästen
- Bushaltestellen
- Parkuhren
- Schallschutzwände
- Schaltschränke
- Telefoneinhausungen
- Verkaufsautomaten
- Zigarettenautomaten

Alle Eigenschaften auf einen Blick:

- sehr gute, permanente Antigrffiti-Wirkung
- leichte, rückstandlose Entfernbarkeit von Graffiti
- ausgezeichnete Farbton- und Glanzstabilität
- geringe Verschmutzungsneigung
- ausgezeichnete Chemikalien- und Lösemittelbeständigkeit
- sehr hohe Oberflächenhärte
- hohe Witterungsbeständigkeit
- nach vollständiger Aushärtung ist der Lackfilm physiologisch unbedenklich



Geprüft durch die Gütegemeinschaft Anti-Graffiti e.V. und die Deutsche Bahn

Sowohl die Gütegemeinschaft Anti-Graffiti e.V., Berlin als auch die Deutsche Bahn attestieren Brillux Antigrffiti-Pulver PU die Antigrffiti-Wirksamkeit. Geprüft wurde sowohl auf Beständigkeit gegenüber den Graffiti-Entfernungsmitteln wie auch die Entfernbarkeit von Graffiti und Faserstiftschmierereien. Mindestens zehnmal lassen sich, so das Ergebnis, Graffiti und Faserstiftschmierereien leicht und rückstandslos entfernen. Anschließend sind die Pulverlack-Oberflächen in optisch sehr gutem Zustand.

Die spezielle Formel von Antigrffiti-Pulver PU bietet einen besonders dichten Film. Dieser weist eine sehr hohe Oberflächenhärte, eine ausgezeichnete Chemikalien- und Lösemittelbeständigkeit und eine verminderte Schmutzanhaftung auf. Die so entstehende permanente Antigrffiti-Wirkung macht dieses innovative Beschichtungsmaterial zur ersten Wahl, wenn es um Graffiti-Schutz geht.





Glanzgrade, Farbtöne und Effekte

Antigraffiti-Pulver PU ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich:

- Antigraffiti-Pulver PU 5960, glatt, glänzend
- Antigraffiti-Pulver PU 5961, glatt, seidenglänzend
- Antigraffiti-Pulver PU 5962, glatt, seidenmatt
- Antigraffiti-Pulver PU 5963, Grobstruktur, glänzend



Interessant kann auch die Anwendung des transparenten Antigraffiti-Pulvers PU 5960.–.0013 sein. Es bietet die Möglichkeit einer schnellen und universellen Überbeschichtung von bewährten Polyester-Pulverlacken ohne Antigraffiti-Ausrüstung.



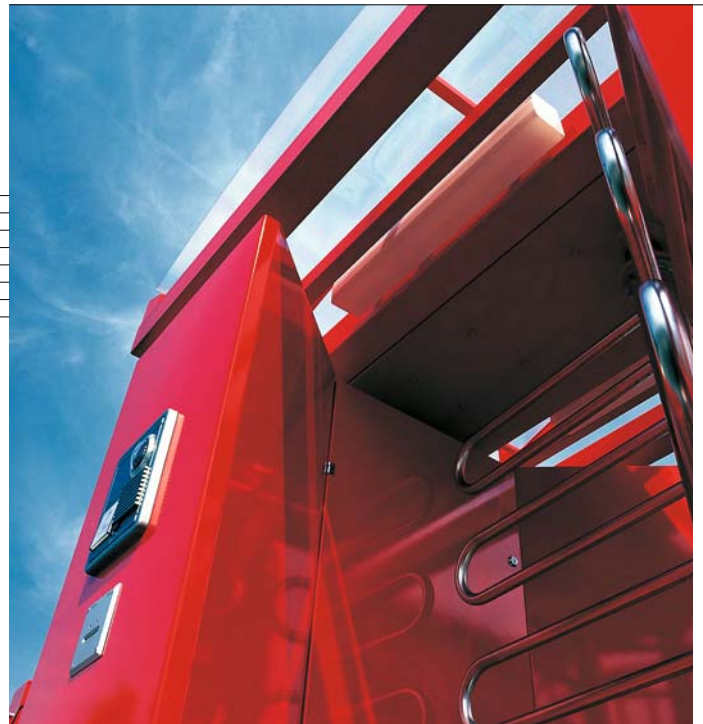
Untergründe:

- Aluminium, vorzugsweise gelb- oder grünchromatiert (nach DIN 50939) oder eine chromfreie No-Rinse-Behandlung
- Stahl, vorzugsweise eisen- oder zinkphosphatiert
- Guss, verzinkter Stahl etc.

Freigaben/Zulassungen:

- Freigabe der Gütegemeinschaft Anti-Graffiti e.V. über die Antigraffiti-Wirksamkeit, Prüfbericht 00-1148
- Freigabe der Deutschen Bahn über die Antigraffiti-Wirksamkeit, Prüfbericht 092-PR-0150-01 (Z-143-2000)

Für die Anwendung beachten Sie bitte die Angaben im aktuellen Technischen Merkblatt.



Brillux Industrielack
Otto-Hahn-Straße 14
59423 Unna
Tel. +49 (0)2303 8805-0
Fax +49 (0)2303 8805-119
www.brillux-industrielack.de
info@brillux-industrielack.de

 **Brillux**
Industrielack