

Produktinformation

Produktbeschreibung:

„LIP Graffiti Schutz“ ist ein permanenter Graffitienschutz für saugende (mineralische) Flächen. Er bildet eine Versiegelung der neuesten Generation. Die Flüssigglas Technologie ist eine bemerkenswerte und mit vielen Preisen ausgezeichnete Technologie und gibt dem industriellen, gewerblichen und privaten Anwender die Möglichkeit, nahezu alle mineralischen Oberflächen gegen Graffiti mit einer lang anhaltenden, partikelfreien, unsichtbaren und einfach zu reinigenden (easy to clean) Glasschicht zu schützen, die 500 Mal dünner ist als ein menschliches Haar.

Die Vorteile:

- Klare Schutzbeschichtung zur Vorbeugung gegen Graffiti-schäden
- Garantiert 10 Reinigungsvorgänge ohne Veränderung des Untergrundes
- Antihafteigenschaften
- Beständig gegen Wärme, Frost, (-40°C bis 110°C) Laugen und Salzspritzwasser, Urin etc.
- UV Strahlungsbeständigkeit
- Leichte Verarbeitbarkeit und schnell trocknend

Vorhandene Graffiti müssen nicht entfernt werden, diese werden einfach überstrichen. Danach können aufgebrauchte Graffiti problemlos entfernt werden, ohne dass Restschatten verbleiben und der Untergrund neu gestrichen werden muss.

Untergrund: Der Untergrund muss fest, tragfähig, trocken, wachs- und schmutzfrei sein.

Vorbereitung: Schmutz, Moos, Algen und lose Teile restlos entfernen. Intakte Anstriche (Dispersionsfarben) Leicht anschleifen.

Vorbereitung: Graffitienschutz vor Gebrauch gut aufrühren, keinen Schaum einschlagen. Nicht bei niedrigen Temperaturen oder bei sehr hoher Luftfeuchtigkeit verarbeiten.

Auftragsverfahren: Spritzen, streichen und rollen.

Trocknung: Nach 1 Stunde staubtrocken.

Überstreichbar: Bei erforderlichen 2 Anstrichen nach ca. 4 Stunden (bei ca. 23°C / 60% rel. Luftfeuchte).

Verbrauch: 1 Liter reicht für 9 – 12m² (abhängig von der Saugfähigkeit der Oberfläche) bei 1 Anstrich.

Lagerfähigkeit: Geschlossenes Gebinde ca. 2 Jahre

Geruch: Geruchsarm.

Lösemittelgehalt: VOC-Höchstgehalt gemäß Richtlinie 2004/42/EG vom 21.04.2004 Anhang IIe:

Stufe 1 (ab 01.01.2007): max. 150g/l

Stufe 2 (ab 01.01.2010): max 130g/l

VOC Gehalt dieses Produkt <130g/l

Glanzgrad: Seidenglanz

Technischer Service

Unsere Produktinformationen und anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Da diese Anwendung dieses Produkts außerhalb unseres Einflusses liegt, übernehmen wir keine Haftung nur für gleichbleibende Qualität. Änderungen und Aktualisierungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Diese Informationen sind unverbindlich. Sie sollen lediglich über die Beschaffenheit unserer Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie stellen keine Garantie dar und haben nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Der Abnehmer oder Benutzer wird dadurch nicht von einer eigenen Prüfung der Eignung für die beabsichtigten Verfahren, Zwecke und Anwendungen durch dafür qualifiziertes Personal befreit. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter. Die Erwähnung von Marken- oder Handelsnamen anderer Unternehmen erfolgt lediglich beispielhaft und ist keine Empfehlung, sie schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus.