

AGS 60 Gel Schattenentferner

AGS 60 Gel ist ein Entferner von Farbschatten auf mineralischen Oberflächen.

Anwendungsbereich

AGS 60 Gel beseitigt die Schatten von Graffiti aus mineralischen Oberflächen wie Beton, Klinker, Naturstein, Mauer- und Fliesenfugen sowie Putz. Auch auf anderen mit mineralischen Farben gestrichenen Untergründe einsetzbar. Nicht geeignet für Aluminium!

Anwendung

AGS 60 Gel wird mit Hilfe eines Pinsels ausreichend dick aufgetragen. Nach dem Auftragen löst **AGS 60 Gel** die Farbschatten in den Poren auf. In der Regel liegt die Auflösungszeit zwischen 1 und 10 Minuten; abhängig vom Untergrund, der Umgebungstemperatur sowie von der Art und dem Alter der Farbschatten. In Ausnahmefällen kann die Wirkzeit auch länger sein. **AGS 60 Gel** darf nicht in die Oberfläche eintrocknen. Nach dem Auflösen der Farbschatten diese mit einem HD-Reiniger abspülen. Beim Abspülen ist zu beachten, dass die Oberfläche nicht durch zu hohen Druck oder Temperatur beschädigt wird und die gesamte Chemie aus der Oberfläche gewaschen wird. So lange mit Wasser abspülen, bis keine Schaumbildung mehr entsteht. Sollten Farbschatten zurückbleiben, den Vorgang auf den entsprechenden Stellen wiederholen. Schatten von Edding-Stiften lassen sich auch mit dem Schattenentferner **AGS 5 SR** entfernen bzw. mit **TENSID E 250** bleichen. Die geltenden gesetzlichen Vorschriften zum Einleiten in das öffentliche Kanalsystem sind zu beachten.

Materialeigenschaften / Umwelt

AGS 60 Gel ist ein helles, leicht orangefarbiges gelartiges Produkt. pH-Wert 14. Das Produkt ist PFAS frei.

Lieferung / Verbrauch

AGS 60 Gel wird in 1-Liter und 5-Liter Kunststoffgebinden geliefert. Der Verbrauch beträgt je nach Beschaffenheit der zu reinigenden Oberfläche und deren Verschmutzungsgrad 0,1 - 0,3 Liter pro m².

Anwendung



Schattenentferner AGS 60 wird aufgetragen.

1. **AGS 60 Gel** auftragen,



Nach ca. 5 Minuten Einwirkzeit kann mit dem Auswaschen begonnen werden.

2. **AGS 60 Gel** einwirken lassen,



3. die Graffiti-Schatten mit Heißwasser-HD-Reiniger abwaschen,



4. die saubere Fläche sollte nun mit **AGS 3502** geschützt werden

Lagerung / Haltbarkeit

AGS 60 Gel ist in den originalen Kunststoffbehältern trocken und frostsicher zu lagern. Ungeöffnet ist **AGS 60 Gel** etwa 24 Monate haltbar.

Produktsicherheit

AGS 60 Gel ist Gefahrgut, weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Diese Produktinformation dient als Orientierungshilfe für die Verarbeitung. Es wird empfohlen, zunächst auf einer kleinen Fläche einen Versuch zu machen, um festzustellen, ob die gegebenen Verarbeitungsbedingungen zu einem optimalen Resultat führen. Für die richtige Verarbeitung liegt die Verantwortung beim Anwender.