

Jednoskładnikowy środek zabezpieczający przeciwko graffiti zawierający silikon / związki azotowe. W sposób skuteczny zabezpiecza powierzchnie przed wnikaniem graffiti wykonywanego tuszami oraz sprayami. Preparat ten zwiększa żywotność znajdującej się pod jego warstwą farby. Środek ten charakteryzuje się wysoką trwałością.

OPIS

Preparat AGS TutoProm jest niezwykle skutecznym jednoskładnikowym trwałym środkiem zabezpieczającym przeciwko graffiti. Zawiera on silikon / związki azotowe gwarantujące bardzo wytrzymałe wiązanie z powierzchnią. W sposób skuteczny uniemożliwia on wnikanie w zabezpieczone powierzchnie graffiti wykonywanych tuszem oraz sprayem. Preparat AGS TutoProm wykazuje również odporność na większość tzw. farb anilinowych, które okazują się odporne podczas usuwania. Środek AGS TutoProm nadaje powierzchniom matowym świeży i jasny połysk. Preparat AGS TutoProm można nakładać na większość twardych powierzchni takich jak np. lakierowana blacha (autobusy, pojazdy kolejowe, maszyny do sprzedaży biletów, skrzynki pocztowe), blachy aluminiowe, ocynkowane, elementy plastikowe.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA:

Przeznaczone do zabezpieczenia powierzchnie należy w pierwszej kolejności oczyścić zarówno z istniejącego graffiti jak i pozostałych zanieczyszczeń, takich jak brud uliczny, woski, oleje, resztki farb itp. Powierzchnie, które nie są przewidziane do zabezpieczania, należy w pierwszej kolejności zakryć. Środek AGS TutoProm należy nakładać myjką do szyb lub szmatką, w przypadku mniejszych powierzchni. Nakładać należy jedną cienką warstwę. W przypadku powierzchni absorbujących należy nakładać jedną grubszą warstwę. Po upływie 1 – 2 godzin nałożony preparat staje się pyłosuchy. W celu uzyskania pełnej odporności przeciwko graffiti wymaga on 7-dobowego utwardzania się, lecz po upływie już jednej doby zapewnia odporność przeciwko graffiti.

USUWANIE GRAFFITI Z POWIERZCHNI ZABEZPIECZONYCH PREPARATEM AGS 3550 TutoProm

Do usunięcia graffiti należy użyć środka do usuwania graffiti np. AGS 560 lub AGS 221 Tunn. W przypadku mniejszych powierzchni można posłużyć się szmatką. Następnie powierzchnie należy spłukać wodą. Na większych powierzchniach należy stosować myjki wysokociśnieniowe, o ciśnieniu roboczym ok. 50 – 100 bar i gorącą wodę. Czyszczenie należy rozpoczynać od dołu i kierować się ku górze. W przypadku opornego w usuwaniu graffiti można zastosować jako uzupełnienie środek AGS 5 SR.

DOZOWANIE

Preparat należy stosować w postaci skoncentrowanej.

WYDAJNOŚĆ

Na twardych, błyszczących, nie nasiąkliwych powierzchniach, 1 litr preparatu AGS TutoProm wystarcza na pokrycie ok. 50–70 m². W przypadku powierzchni matowych, nieco bardziej chłonących, 1 litr preparatu AGS TutoProm wystarcza na pokrycie ok. 30–40 m².

DANE TECHNICZNE

- Preparat stanowi bezbarwną ciecz.
- Preparat ten dostarcza się w sześciolitrowych puszkach blaszanych.
- Produkt wydziela lekki zapach amoniaku.
- Masa właściwa: 0,95 kg/litr
- Temperatura zapłonu 7°C.
- Produkt zawiera (3-aminopropyl) trietoksylsilan.

OSOBISTE WYPOSAŻENIE OCHRONNE

Należy zakładać rękawice ochronne oraz okulary ochronne. W zamkniętych pomieszczeniach należy zakładać maskę ochronną.

OZNAKOWANIE



PRODUKT ŻRĄCY.

PRODUKT ŁATWOPALNY.

PRODUKT SZKODLIWY W PRZYPADKU SPOŻYCIA

Produkt jest klasyfikowany jako niebezpieczny w rozumieniu przepisów transportowych ADR.

Dalsze informacje zawarte są w Karcie Charakterystyki Materiału Niebezpiecznego.

Niniejsza informacja na temat produktu jest przeznaczona jedynie jako wskazówka w sprawach dotyczących postępowania z produktem, dlatego też firma Trion Tensid AB nie może udzielić żadnej gwarancji względem osiągniętego rezultatu. Użytkownicy produktu muszą go wypróbować i sami odpowiadać za uzyskany rezultat. Dokument został uaktualniony 18.05.2016