

TAG ERASE

Silny, biodegradowalny środek do usuwania graffiti, na gładkie powierzchnie pokrytych polichlorem winylu, bilbordach oraz zamazań na pomalowanych powierzchniach.

OPIS DZIAŁANIA

Tag-Erase łączy silną kombinację biodegradowalnych i przyjaznych środowisku naturalnemu rozpuszczalników, które szybko penetrują powierzchnie, zmiękczają i wyciągają graffiti z powierzchni gładkich pozwalając na łatwe usunięcie spryskiwaczem niskociśnieniowym. Przywraca oryginalny wygląd powierzchni bez szorowania.

ZASTOSOWANIE

- Stosować na gładkich powierzchniach zawierających refleksy, polichlorek winylu, metalu, ocynkowanej stali, koszach na śmieci, skrzynkach pocztowych, oknach, przyczepach, wagonach, cysternach, etc.
- Do użytku na gładkich powierzchniach, gdzie graffiti jest trudne do usunięcia standardowymi metodami.
- Może być również skuteczną alternatywą trwałego zabezpieczenia powłoki.
- Tag-Erase może być bezpiecznie używany również do znaków drogowych, metalowych konstrukcji użytkowych, przystanków autobusowych, ławkach, mostach i innych miejscach w całym mieście takich jak urzędy, budynki publiczne oraz wszelakich konstrukcjach.

CECHY PRODUKTU

- Szybko i efektywnie usuwa emalia, akryl, lakiery, polichlorek winylu, alkid, olej oraz inne syntetyczne żywice, na których oparty jest skład spray służących do malowania graffiti.
- Efektywny na większości znakach, plastiku, metalu, szkłe, powierzchniach z refleksem i wielu innych gładkich powierzchniach.
- Skutecznie działa nawet w temperaturze poniżej zera.
- Tag-Erase jest biodegradowalny, dlatego jest bezpieczny komunalnych oczyszczalni ścieków.
- Przechodząc do aplikacji Tag-Erase, niepożądane graffiti może być łatwo usunięte zimną wodą bądź ciepłą, najlepiej przy użyciu spryskiwacza niskociśnieniowego.
- Tag-Erase nie zawiera fenolu, chlorku metylenu czy innych chłoro-organicznych rozpuszczalników.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Tag-Erase może przetrwać lub rozpuszczać pomalowane powierzchnie. Zawsze wykonaj test na małej powierzchni zanim nałożysz duże ilości Tag-Erase.
- Nie używaj w obecności otwartych artykułów spożywczych.
- Chroń wszystkie sąsiadujące powierzchnie, aby nie dostały się tam przypadkowe rozpryski Tag-Erase.
- Nie stosować w zamkniętych pomieszczeniach gdzie jest ograniczona wentylacja.
- Tag-Erase nie zaleca się rozcieńczania wodą lub rozpuszczalnikiem. Gotowy do użycia.
- Tag-Erase może powodować stałe przebarwienia w odniesieniu do niektórych powierzchni. Zawsze wykonuj test na małej powierzchni aby potwierdzić właściwe działanie, za nim użyjesz go na całej powierzchni.
- Farby graffiti są trudniejsze do usunięcia po upływie pewnego czasu. Najlepsze rezultaty uzyskujemy kiedy usuwanie graffiti nastąpi wkrótce po nałożeniu go na powierzchnię.
- Przetestuj powierzchnię, która będzie czyszczona pod ciśnieniem czy nie ulega zniszczeniu podczas zmywania graffiti.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

- Zażądaj aktualnej dokumentacji produktu, etykiet i arkuszy bezpieczeństwa materiału od dostawcy i przeczytaj je przed użyciem produktu.
- Warunki środowiskowe budowy, własności substratu mogą mieć znaczenie dla wyboru produktu, metod aplikacji, procedury i dawek, osiągniętego efektu i zachowania powłoki. Dokumentacja produktu daje ogólną informację właściwą w pewnych warunkach. Wymagane jest przeprowadzenie testu przez nabywcę lub wykonawcę przed zastosowaniem produktu na dużą skalę (niezależnie od innych potwierdzeń werbalnych lub pisemnych), dla weryfikacji produktu i czy zakupione ilości mogą być naniesione w satysfakcjonujący sposób oraz czy osiągną pożądany wygląd i własności w konkretnych warunkach.
- Chroń wszystkie sąsiadujące powierzchnie z tworzywa sztucznego, nie wymagającego usuwania graffiti.
- Stosuj Tag-Erase na powierzchnię zamazaną przez graffiti. Nakładaj ręczną pompką, spryskiwaczem niskociśnieniowym, wałkiem o szerokości 9 cm lub pędzlem. Typowa wydajność mieści się w przedziale 2-5 m²/l. Jedna lub dwie warstwy całkowicie wystarczą aby usunąć całe graffiti.
- Całkowity czas działania Tag-Erase szacujemy od 10 minut do 30 minut w zależności od graffiti.
- Do usunięcia graffiti używaj spryskiwacza niskociśnieniowego. Używaj go ostrożnie, nie trzymaj zbyt blisko czyszczonej powierzchni, gdyż może ona ulec zniszczeniu.
- Nie pozwól aby Tag-Erase wyschnął na powierzchni. Jeśli Tag-Erase zaczyna schnąć, środek należy nałożyć jeszcze raz.

DANE TECHNICZNE

kolor	wodny biały
gęstość	1258 g/l
zapach	łagodny
temperatura zapłonu	49 °C
rozpuszczalny w wodzie	tak
biodegradowalny	tak

OPAKOWANIE

Produkt dostępny w opakowaniu 3,8 l i 19 l wiaderka.

PRZYDATNOŚĆ DO UŻYCIA

Termin przydatności do użycia to 1 rok. Używać przed upływem terminu ważności podanym na opakowaniu.

SKŁADOWANIE

Składować w suchych pomieszczeniach w temperaturze od 4 °C do 38 °C



środki chemiczne do betonu