

KARTA TECHNICZNA ŚRODKA DO USUWANIA GRAFFITI



1. Opis środka do usuwania graffiti

Graffiti Remover to bardzo aktywny środek do usuwania farb o niskiej toksyczności w postaci sprayu, który można zmywać wodą. Jego skład pozwala na prawidłowe stosowanie na powierzchniach poziomych i pionowych.

2. Właściwości:

- Szybkie działanie
- Usuwa wszelkiego rodzaju farby: syntetyczne, akrylowe, winylowe, olejne, poliestrowe i poliuretanowe, lakiery epoksydowe itp.
- Możliwość usunięcia wodą i mydłem.
- Niska toksyczność
- Wysoka wilgotność i działanie penetrujące.
- Nie zawiera związków chloru (dichlorometanu).

Zalecane zastosowania

Szybko działający środek do usuwania wszelkiego rodzaju farb i lakierów. Łatwa i bezpieczna aplikacja na różnych podłożach: drewnie, metalu, kamieniu, betonie. Idealny do majsterkowania, przemysłu...

4. Prezentacja

Puszki: 520 cm³/400 ml

5. Charakterystyka techniczna:

- | | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| • Płyn propelent | DME |
| • Gęstość | 0,86 ± 0,01 g/cm |
| • Lepkość | 10–11 sekund (Copa Ford nr 4, 20°C) |
| • Wygląd | przezroczysty żel |
| • Zapach | Cykloheksanon |
| • Temperatura stosowania | Od 10 do 35°C |

- Palność Wysoce łatwopalny 4
- Ciśnienie bary w temperaturze 20°C
- Okres przydatności 7–8 barów w temperaturze 50°C
10 lat

6. Instrukcje dotyczące stosowania preparatu

Przed użyciem energicznie wstrząśnij puszką przez 30 sekund.

Spryskać obficie powierzchnię, z której ma zostać usunięta farba, i pozostawić na kilka minut (od 15 do 30 minut, w zależności od rodzaju farby, grubości, liczby warstw itp.). Usunąć i umyć powierzchnię wodą z mydłem. W razie potrzeby nałożyć drugą warstwę, aby usunąć starą farbę lub twarde warstwy.

7. Bezpieczeństwo

Puszki posiadają odpowiednie etykiety bezpieczeństwa, których wskazówki należy przestrzegać. Więcej informacji można znaleźć w karcie charakterystyki.

*Dla Włoch. Oznakowanie środowiskowe z wymogami dotyczącymi identyfikacji materiału opakowaniowego w celu ułatwienia zbiórki, ponownego wykorzystania i recyklingu opakowań zgodnie z dekretem ustawodawczym z dnia 3 września 2020 r. nr 116.



Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej są wynikiem badań przeprowadzonych w naszym laboratorium, a także rzeczywistych doświadczeń opartych na zastosowaniach. Niemniej jednak, ze względu na fakt, że produkty są często stosowane w warunkach pozostających poza naszą kontrolą, nie możemy zagwarantować dobrych wyników działania produktu, jeśli jego zastosowanie i użytkowanie nie są prawidłowe.



NOVASOL SPRAY S. A.

Polígono Industrial Empalme
Carretera de l'Arboç a Llorenç, Km. 4,7 Tel.
977 67 76 05 Faks. 977 67 80 72
43712 LIORENÇ DEL PENEDÈS (Tarragona)
novasol@novasolspray.com