

## SCALP GRAFFITI REMOVER

SUPER ŚRODEK CZYSZCZĄCY DO INTENSYWNEGO USUWANIA GRAFFITI ZE ŚCIAN, ELEWACJI I DZIEŁ SZTUKI



### Z ALETY PRODUKTU



- Idealnie nadaje się do konserwacji i intensywnego usuwania graffiti z przestrzeni miejskich
- Idealny do częstego usuwania graffiti
- Niezbędny dla miejskich służb technicznych
- Dostosowany do powierzchni pionowych
- Szybki
- Skuteczny
- Pozwala usuwać wszystkie rodzaje graffiti: lakiery, farby, tusze, farby w spreju, markery, itp.
- Po czyszczeniu nie pozostawia żadnych cieni ani smug



#### OPAKOWANIE:

- 20 kg, paleta 24 x 20 kg
- 5 kg, opakowanie 4 x 5 kg

### Z ASTOSOWANIE

SCALP GRAFFITI REMOVER jest przeznaczony do usuwania wszystkich rodzajów graffiti z surowych i porowatych powierzchni, takich jak kamień naturalny, beton, cement, granit, marmur, łupek, drewno, itd. (wcześniej należy zrobić próbę).

### S POSOB UZYCIA

- 1. ROZCIEŃCZANIE:** produkt gotowy do użycia.
- 2. POTRZEBNE NARZĘDZIA:** wałek lub pędzel.
- 3. SPOSÓB UŻYCIA:** Dobrze wymieszać produkt. Nałożyć grubą warstwę środka SCALP GRAFFITI REMOVER na graffiti, od dołu do góry. Pozostawić do działania na 5-10 minut, zależnie od warunków atmosferycznych. Spłukać wodą pod ciśnieniem.
- 4. CZAS NAKŁADANIA:** Od 5 do 10 minut.
- 5. TEMPERATURA NAKŁADANIA:** Od 0°C do 40°C. W skrajnych temperaturach skuteczność środka jest mniejsza.
- 6. CZYSZCZENIE NARZĘDZI:** Narzędzia należy wyczyścić wodą natychmiast po użyciu.
- 7. WYDAJNOŚĆ:** Około 300 g/m<sup>2</sup>\*.
- 8. PRZECHOWYWANIE:** Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach, chronić przed mrozem, szkodliwymi warunkami atmosferycznymi i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

\*Dane dotyczące wydajności są wyłącznie poglądowe. Pozwalają na oszacowanie środków w miejscu pracy. W żadnym wypadku nie są wiążące; dokładną ilość produktu potrzebną do nałożenia na różnego rodzaju podłoża można określić wyłącznie wykonując próbę.



Francuska firma rodzinna SCALP jest producentem rodków czyszczących, ochronnych i zabezpieczających, specjalizując się od 65 lat w sektorze budownictwa

## WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

- Wygląd: lepka ciecz
- Kolor: żółty/brązowy
- Gęstość:  $1,035 \pm 0,03 \text{ g/cm}^3$  w  $20^\circ\text{C}$
- pH:  $> 11,5$
- Niewrażliwy na działanie mrozu
- Temperatura zapłonu:  $2^\circ\text{C}$

## SRODKI OSTROZNOŚCI

**1. OCHRONA PODŁOŻA:** Unikać długotrwałego nakładania na powierzchnie plastikowe, malowane, powłoki organiczne, by ich nie uszkodzić.

**2. OCHRONA OSÓB:** Nie palić papierosów. Używać rękawic z PCW oraz gogli ochronnych podczas nakładania wałkiem lub pędzlem. Produkt bardzo łatwopalny i korozyjny. Nie wdychać oparów ani gazów. Używać rękawic, gogli lub ochrony twarzy. Pracować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu z dala od źródła ciepła i wszelkich źródeł zapłonu. W przypadku dostania się produktu na skórę lub do oczu, natychmiast przepłukać dużą ilością wody, dobrze rozchylając powieki. Natychmiast zasięgnąć porady lekarza.

**Ważne:** Niniejszy dokument powstał w oparciu o nasze doświadczenie związane z produktem. Nie ponosimy odpowiedzialności za wszystkie poszczególne przypadki jego zastosowania. Biorąc pod uwagę szczególne właściwości każdego podłoża (zużycie, zmiana integralności i/lub właściwości, skład chemiczny, itd.) oraz by uniknąć ewentualnego zniszczenia powierzchni, na którą nakładany będzie produkt Scalp, niezbędne jest przeprowadzenie jego testu na niewielkiej powierzchni, zgodnie z procedurą nakładania, by upewnić się, że jego zastosowanie jest bezpieczne dla powierzchni. Produkt profesjonalny: niebezpieczny, należy przestrzegać ostrzeżeń dotyczących jego użycia. Należy nosić odzież ochronną oraz zapoznać się z kartą charakterystyki produktu.



Francuska firma rodzinna SCALP jest producentem rodków czyszczących, ochronnych i zabezpieczających, specjalizując się od 65 lat w sektorze budownictwa.

Karta techniczna • lipiec 2021  
Strona 2/2