

GAMA ŚRODKÓW DO USUWANIA POWŁOK



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

SCALPEX NW

UNIWERSALNY PREPARAT W ŻELU DO USUWANIA STARYCH FARB, LAKIERÓW, GRAFFITI I KLEJÓW



Z ALETY PRODUKTU



- Suche pozostałości
- Szybki
- Idealny do usuwania farby
- Nie spływa, małe zużycie
- Uznana skuteczność na wszystkich podłożach organicznych
- Idealna lepkość dostosowana do powierzchni pionowych
- Ekspresowe działanie
- Produkt nowej generacji
- Nie wymaga spłukiwania

RÓŻNE RODZAJE POWIERZCHNI



OPAKOWANIE :

- 20 l, paleta 24 x 20 l
- 5 l, opakowanie 4 x 5 l
- 750 ml, opakowanie 24 x 750 ml

Z ASTOSOWANIE

Preparat SCALPEX NW jest przeznaczony do usuwania bejc, farb i lakierów z takich powierzchni, jak drewno, boazerie, żelazo, cynk, metale galwanizowane, kamień, beton.

S POSOB UZYCIA

- 1. ROZCIĘNCZANIE :** Gotowy do użycia.
- 2. POTRZEBNE NARZĘDZIA:** Szczotka z naturalnym włóknem lub płaski pędzel.
- 3. SPOSÓB UŻYCIA:** Przed użyciem dobrze wstrząsnąć, a następnie nałożyć grubą warstwę, pozostawić do działania, po czym usunąć resztki za pomocą szpachelki. Nie nakładać na mokre powierzchnie.
- 4. CZAS NAKŁADANIA:** Od 20 minut, zależnie od warunków atmosferycznych i powłoki. Nie dopuszczać do wyschnięcia produktu.
- 5. TEMPERATURA NAKŁADANIA:** Od 5°C do 50°C. W skrajnych temperaturach skuteczność środka jest mniejsza.

6. CZYSZCZENIE NARZĘDZI: Narzędzia należy wyczyścić wodą natychmiast po użyciu.

7. WYDAJNOŚĆ: Od 300 do 600 ml/m², zależnie od powłoki.*

8. PRZECHOWYWANIE: Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach, chronić przed mrozem, szkodliwymi warunkami atmosferycznymi, źródłem światła 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 wyczyszczenia różnego rodzaju części można określić wyłącznie wykonując próbę.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Produkt na bazie rozpuszczalników• Żel bezbarwny, lekko żółtawy• Gęstość: 1,05 +/- 0,03 g /cm³ | <ul style="list-style-type: none">• pH: > 3• Niewrażliwy na działanie mrozu• Lepkość > 4000 Cps |
|---|---|

SRODKI OSTROZNOSCI

1. OCHRONA PODŁOŻA: Nie stosować na PCW, gumę, plastikowe płytki i polistyren.

2. OCHRONA OSÓB: Unikać kontaktu z oczami i skórą. Używać gogli ochronnych. Jeśli dojdzie do kontaktu, natychmiast przemyć ręce i oczy wodą. Nie wdychać oparów. Używać rękawic z PCW lub lateksu typu: LATEX 3130 lub PVC535K marki GOLDEX lub rękawic gumowych winylowych bądź z nitylu i butylu. W przypadku stosowania w zamkniętym i niewentylowanym pomieszczeniu, należy pracować w aparacie oddechowym z butlą parową kategorii A.

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, specjalizująca się od 65 lat w sektorze budownictwa.

Karta techniczna • Može 2021
Strona 2/2