

SCALP NDS 72

NEUTRALIZATOR POWIERZCHNI POZWALAJĄCY USUNĄĆ
BIAŁY NALOT



Z ALETY PRODUKTU

★★★★★
NAJWYŻSZA
- JAKOŚĆ -



- Skuteczny
- Nie pozostawia plam
- Nie powoduje matowienia szkła
- Idealny do wykończenia elewacji, na których pojawił się nalot lub wykwitły innych soli



OPAKOWANIE :

- 20 Kg, paleta 24 X 20 Kg
- 5 Kg, opakowanie zbiorcze 4 X 5 kg

Z ASTOSOWANIE

- 1) Kwaśny roztwór impregnujący, pozwalający w sposób radykalny usunąć z wszelkiego rodzaju powierzchni białe plamy, powstałe w wyniku działania soli.
- 2) Neutralizator : preparat przeznaczony do neutralizacji powierzchni czyszczonych lub takich, z których usunięto stare powłoki za pomocą środków alkalicznych, takich jak SCALP DMC 73.

S POSOB UZYCIA

1. ROZCIĘNZANIE : Produkt gotowy do użycia.
2. POTRZEBNE NARZĘDZIA : Wałek, rozpylacz.
3. SPOSÓB UŻYCIA : Produkt należy dobrze wymieszać przed zastosowaniem, nanosić na powierzchnię, którą zamierzamy oczyścić aż do momentu, kiedy przestanie go chłonać. Powtórzyć zabieg tyle razy, ile będzie to konieczne. Nigdy nie płukać.
4. WYMAGANY CZAS : Roztwór impregnujący.
5. WYMAGANA TEMPERATURA : od 5°C do 50°C. Mniejsza skuteczność działania w temperaturach ekstremalnych.
6. CZYSZCZENIE NARZĘDZI : Natychmiast po ich użyciu narzędzia należy umyć wodą.



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

7. ZUŻYCIE : w zależności od porowatości podłoża.*

8. PRZECHOWYWANIE : przechowywać z dala od mrozu, chronić przed bezpośrednim działaniem negatywnych warunków atmosferycznych i promieni słonecznych

* Dane dotyczące zużycia mają charakter orientacyjny. Pozwalają one oszacować ilość produktu niezbędną do wykonania prac., jednak nie mają charakteru wiążącego. Jedynie przeprowadzenie testów w konkretnych warunkach pozwala określić dokładne zużycie na danej powierzchni.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Produkt na bazie wody• Bezbarwna ciecz• Gęstość : 1.02 +/-0.03 g/cm³ w temp. 20°C | <ul style="list-style-type: none">• pH : 1• Odporny na działanie mrozu• Temperatura zapłonu : nie dotyczy |
|--|---|

SRODKI OSTROZNOŚCI

1. OCHRONA POWIERZCHNI : nie stosować na powierzchniach ze stali, cynku, powierzchniach galwanizowanych.

2. OCHRONA OSOB : Unikać kontaktu z oczami i skórą. W razie kontaktu spłukać obficie wodą. Używać rękawic z PVC i okulary ochronne.

Uwaga : Niniejszy dokument sporządzony został w oparciu o nasze doświadczenie dotyczące danego produktu. Nie ponosimy odpowiedzialności za poszczególne przypadki jego zastosowania. Konieczne jest wykonanie próby przed zastosowaniem.



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

Karta techniczna • Maj 2021
Strona 2/2