



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

## SCALP ANTI-POUSSIÈRE

KONSOLIDUJĄCY I HYDROFOBOWY IMPREGNAT DO POROWATYCH,  
CHŁONNYCH I PIASZCZYSTYCH POWIERZCHNI:  
BETON, JASTRYCHY I PODŁOŻA MINERALNE



### Z ALETY PRODUKTU



NAJWYŻSZA  
- JAKOŚĆ -

- Doskonała konsolidacja
- Doskonałe właściwości hydrofobowe
- Nie tworzy filmu
- Nie zawiera rozpuszczalników i lotnych związków organicznych
- Doskonała odporność na chemikalia
- Przepuszczalność pary wodnej



#### OPAKOWANIE :

- Beczka 1000 L
- Beczka 210 L
- 60 L, paleta 6 X 60 L

### Z A STOSOWANIE

SCALP ANTI-POUSSIÈRE służy do impregnacji i uszczelniania porowatych, chłonnych i piaszczących powierzchni, takich jak beton, jastyrychy i podłóża mineralne. SCALP ANTI-POUSSIÈRE to innowacyjny jednoskładnikowy płyn na bazie wody ze spoiwem krzemionkowym. Typowe zastosowania: - ochrona powierzchni mineralnych materiałów budowlanych wewnątrz i na zewnątrz, np. odsonięte powierzchnie betonowe, parkingi, elewacje ceglane, posadzki betonowe, prefabrykowane elementy betonowe, płytki, kostka brukowa, płyty ogrodowe, - do obszarów narażonych na wysokie zużycie mechaniczne i chemiczne, w tym słońą wodę, - obszary rolnicze, obszary ściekowe, - ochrona przed wszelkiego rodzaju zanieczyszczeniami (glony, mech, graffiti - zapobiega głębokiej penetracji farby w podłóże). Jest doskonałym "środkiem przeciwpylowym" (sprawia, że powierzchnie są wolne od pyłu).

**WŁAŚCIWOŚCI:** Środek krzemionkujący i hydrofobowy do trwale stałych powierzchni.

Trwale blokuje przenikanie wody i wilgoci. Dobra odporność chemiczna. Przepuszczalny dla pary wodnej. SCALP ANTI-POUSSIÈRE wnika głęboko w podłóże i w połączeniu ze składnikami mineralnymi tworzy krzemionkową strukturę, która jest przepuszczalna dla pary wodnej i wyjątkowo odporna na ścieranie. - wodoodporny bez nacisku, - wysoka odporność na mróz i sole odladzające, - zapobiega rozwojowi glonów i powstawaniu wykwitów, - przepuszczalny dla pary wodnej, - zapobiega wnikaniu wody w mikropęknięcia, - szybkooschnący

## SPOSOB UZYCIA

**1. ROZCIENCZANIE** : nie rozcieńczać.

**2. POTRZEBNE NARZEDZIA** : wałek, opryskiwacz (ręczny, bezpowietrzny lub elektryczny).

**3. SPOSOB UZYCIA** : Powierzchnia przeznaczona do malowania musi być twarda, sucha i wolna od kurzu. Usunąć luźne części, olej, smar i inne zanieczyszczenia. Przed nałożeniem SCALP ANTI-POUSSIÈRE upewnić się, że powierzchnia jest wystarczająco sucha. Nakładać na chłonne, suche podłoża natryskowo lub za pomocą pędzla lub wałka, pokrywając całą powierzchnię.

**4. CZAS APLIKACJI**: W zależności od chłonności, produkt należy aplikować 2 razy, w ciągu 10 minut, gdy pierwsza aplikacja jest jeszcze mokra. 24 godziny po aplikacji.

**5. WYMAGANA TEMPERATURA**: Otoczenie i powyżej 5°C.

**6. CZYSZCZENIE NARZĘDZI** : Narzędzia należy czyścić wodą po każdej przerwie w pracy.

**7. ZUŻYCIĘ** : Pokrycie zależy od porowatości obrabianych powierzchni i wynosi ok. 150-400 ml/m<sup>2</sup>. Określić dokładne zużycie za pomocą wstępnej aplikacji testowej\*.

**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"><li>• Produkt wodny</li><li>• Przezroczysta ciecz</li><li>• Gęstość: 1,05 g ± 0,03 g/cm<sup>3</sup> w 20°C</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• pH: 11,9</li><li>• Odporny na mróz</li><li>• Temperatura zapłonu: brak</li></ul> |
|--|--|

## SRODKI OSTROZNOSCI

**1. OCHRONA POWIERZCHNI** : Powierzchnia musi być chroniona przed deszczem i wilgocią, a także przed szybkim wysychaniem na słońcu i wietrze przez 24 godziny po aplikacji. Nie nakładać na powierzchnie niechłonne. Chronić szkło, płytki, cegłę i podobne powierzchnie przed zachlapaniem. Chronić powierzchnie aluminiowe, cynkowe i miedziane.

**2. OCHRONA OSOB** : Stosować ochronę oczu/twarzy. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza i pokaż opakowanie lub etykietę. Więcej informacji można znaleźć w karcie charakterystyki. Działa drażniąco na oczy i skórę. Przechowywać poza zasięgiem dzieci. Unikać kontaktu ze skórą i oczami. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

**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 2023  
Strona 2/2