



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

## SCALPFUGE ACRYL

**SUPER PREPARAT DO IMPREGNACJI HYDROFOBOWEJ,  
PRZEZNACZONY SPECJALNIE DO OCHRONY DACHÓW.**



### Z ALETY PRODUKTU



- Produkt bardzo wysokiej jakości
- Utwardza i tworzy ochronną powłokę
- Zmniejsza szkody wyrządzone przez mróz
- Nie zmienia porowatości podłoża
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Pozwala powierzchni « oddychać »
- Można go nanieść za pomocą rozpylacza ciśnieniowego
- Można go stosować na lekko wilgotnych powierzchniach
- Zabezpiecza pokrycia dachowe przed zabrudzeniami i zapobiega rozwojowi mikroorganizmów (takich jak mech, glony, porosty, grzyby)



### OPAKOWANIE :

- 20 L, paleta 24 X 20 L
- 5 L, opakowanie zbiorcze 4 X 5 L

### Z A STOSOWANIE

SCALPFUGE ACRYL przeznaczony jest do zabezpieczenia dachów z dachówki, łupka, betonu, cementu, cementu włóknistego, pokryć typu schingel itp. Można go również stosować na ścianach i elewacjach. Nadaje powierzchniom długotrwałą, satynowy wygląd..

### S POSOB UZYCIA

**1. ROZCIENCZANIE :** Gotowy do użycia, nie należy rozcieńczać.

**2. POTRZEBNE NARZĘDZIA :** Wałek, rozpylacz ręczny lub spryskiwacz ciśnieniowy. Dobrze wymieszać przed użyciem, a następnie nanieść na daną powierzchnię w kierunku od dołu ku górze. Nanieść jedną lub dwie warstwy w odstępie czasowym jednej godziny, w zależności od porowatości podłoża, uważając aby nie nałożyć go zbyt dużo. Zastosowanie zbyt dużej ilości produktu może spowodować powstanie zacieków i pozostawić nieestetyczne ślady na powierzchni. Preparat SCALPFUGE ACRYL należy stosować na czystych i najlepiej suchych powierzchniach.

**4. WYMAGANY CZAS:** Działanie preparatu SCALPFUGE ACRYL jest skuteczne po całkowitym jego wyschnięciu (jedna lub kilka godzin).

**5. WYMAGANA TEMPERATURA:** od 5 do 50°C. Mniejsza skuteczność działania w temperaturach ekstremalnych. UWAGA ! Nie stosować w temperaturze poniżej 5° C

**6. CZYSZCZENIE NARZĘDZI :** Zaraz po ich użyciu narzędzia należy umyć wodą.

**7. ZUŻYCIE :** Około 300 ml / m2 w przypadku dwóch warstw, w zależności od rodzaju powierzchni i jej porowatości.\*

**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 na bazie wody</li><li>• Mleczna ciecz</li><li>• Gęstość : 1 +/-0.03 g/cm3 w temp. 20°C</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• pH : 11</li><li>• Wrażliwy na działanie mrozu</li><li>• Temperatura zapłonu : nie dotyczy</li></ul> |
|--|---|

## SRODKI OSTROZNOŚCI

**1. OCHRONA POWIERZCHNI :** Zabezpieczyć powierzchnie, których nie zamierzamy impregnować (szkło, PCV, itp.).

**2. OCHRONA OSÓB :** Działa drażniąco na skórę. Zaleca się używanie rękawic i okularów ochronnych. Jeśli dojdzie do kontaktu z oczami lub skórą, przemyć wodą.

**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