



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

## SCALP SOLAR ACTIV

AUTO-CZYSZCZĄCY, WIELOFUNKCYJNY LAZUR  
NATURALNE ROZWIĄZANIE – OSZCZĘDNOŚĆ WODY

UPROSTCZA KONSERWACJĘ POWIERZCHNI I ZAPEWNIĄ TRWAŁĄ  
OCHRONĘ PRZED ZABRUDZENIAMI I MIKROORGANIZMAMI  
IDEALNY DO FASAD, DACHÓW, ŚCIAN I NAWIERZCHNI ZEWNĘTRZNYCH



### Z ALETY PRODUKTU



- Tworzy ochronną powłokę mikroporowatą, przepuszczalną dla powietrza i pary wodnej
- Samoczyszczący, koniec z uciążliwym czyszczeniem
- Wywołuje reakcję fotokatalityczną pod wpływem promieniowania UV
- Zapobiega rozwojowi mikroorganizmów i zanieczyszczeniom atmosferycznym
- Pozwala powierzchniom oddychać
- Przedłuża żywotność powierzchni na wiele lat
- Oszczędność wody, brak szkodliwych, toksycznych i/lub drażniących substancji
- Bez LZO (lotnych związków organicznych)



### OPAKOWANIE :

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

### Z ASTOSOWANIE

SCALP SOLAR ACTIV' to innowacyjny lazur, który wykorzystuje promienie UV do rozkładu zanieczyszczeń organicznych i roślinnych, co przyczynia się do dłuższego utrzymania czystości powierzchni. Dzięki temu działaniu produkt skutecznie ogranicza rozwój mikroorganizmów na powierzchniach poddanych obróbce. Dzięki swoim właściwościom samoczyszczącym i ochronnym, ten lazur zachowuje swoją skuteczność oraz estetyczny wygląd przez długie lata. SCALP SOLAR ACTIV' zapobiega zabrudzeniom powierzchni, co znacząco redukuje potrzebę regularnej konserwacji, oszczędzając czas i zasoby użytkowników. Ten wszechstronny produkt może być stosowany na różnorodne podłoża mineralne, zarówno barwione, jak i neutralne (beton, kamień naturalny i sztuczny, tynki, farby elewacyjne, drewno, powierzchnie izolowane, granit, płytki, dachówki, włókno-cement itp.).

### S POSOB UZYCIA

- 1. ROZCIĘNCZANIE :** Gotowy do użycia, nie należy rozcieńczać.
- 2. POTRZEBNE NARZĘDZIA :** Wałek, rozpylacz ręczny lub spryskiwacz ciśnieniowy.

**3. SPOSÓB UŻYCIA** Dobrze wymieszać produkt, a następnie nanieść na czyste i suche podłoże, od dołu ku górze. Nałożyć 1 warstwę w dwóch krzyżujących się przejściach. Unikać nadmiernej ilości produktu, która mogłaby powodować zacieki pozostawiające ślady na powierzchni.

**4. CZAS SCHNIĘCIA**: Czas schnięcia wynosi 24 godziny.

**5. WYMAGANA TEMPERATURA**: od 5 do 50°C. Mniejsza skuteczność działania w temperaturach ekstremalnych.

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

**7. ZUŻYCIE** : Od 6 do 17 m<sup>2</sup>/l 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"><li>• Produkt wodny</li><li>• Mleczna ciecz</li><li>• Gęstość : 1g +/-0.03 g/cm<sup>3</sup> w temp. 20°C</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• pH : 8,5</li><li>• Nie zamarza</li><li>• Temperatura zapłonu: brak</li></ul>
--	--

## SRODKI OSTROZNOŚCI

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

**2. OCHRONA OSÓB** : Unikać kontaktu z oczami i skórą. W przypadku kontaktu, natychmiast przemyć wodą. Nosić rękawice z PVC. Podczas stosowania metodą natryskową, nosić kask z osłoną na twarz. Podczas aplikacji wałkiem lub pędzlem, nosić okulary ochronne. Używać odpowiedniego (wodoodpornego) kombinezonu.

**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 • Sierpień 2024  
Strona 2/2