

SCALP ANTI-SALPETRE

PREPARAT USUWAJĄCY GRZYBY I PLEŚŃ Z
POWIERZCHNI ŚCIAN Z GIPSU, BETONU I CEMENTU ORAZ
ZABEZPIECZAJĄCY PRZED JEGO NAWROTAMI.



Z ALETY PRODUKTU



- Działanie bakteriobójcze i grzybobójcze, hydrofobowe i utwardzające.



- Produkt na bazie wody
- Utwardza powierzchnie z gipsu, betonu, cementu itp.
- Ciecz (można ją rozpylać)



OPAKOWANIE :

- 20 L, paleta 24 X 20 L
- 5 L, opakowanie zbiorcze 4 X 5 L
- 1 L, opakowanie zbiorcze 10 X 1 L

Z A STOSOWANIE

SCALP ANTI-SALPÊTRE służy do przygotowania powierzchni przed jej odmalowaniem, położeniem tapety lub innej okładziny ściiennej. Substancje czynne znajdujące się w SCALP ANTI-SALPÊTRE rozprzestrzeniają się na odnawianej powierzchni i niszczą bakterie nitryfikacyjne, przyczyniające się do powstania grzyba.

SCALP ANTI-SALPÊTRE jest środkiem o potrójnym działaniu :

- impregnującym (zapobiega wilgoci powstającej na powierzchni, przyczyniającej się do powstawiania grzyba).
- konsolidującym (utwardza i wzmacnia powierzchnie)
- bakteriobójczym i grzybobójczym (niszczy bakterie nitryfikacyjne).

S POSOB UZYCIA

1. ROZCIĘNCZANIE : Produkt gotowy do użycia.

2. POTRZEBNE NARZĘDZIA : Wałek ze średnim włosiem, szczotka, pędzel. Można też rozpylać.

3. SPOSÓB UŻYCIA : : Przygotować powierzchnię, usuwając z niej różne powłoki (farbę, tapetę...). Poprzez szczotkowanie usunąć widoczne grzyby i pleśń. Dobrze wymieszać preparat SCALP ANTI-SALPÊTRE, a następnie rozprowadzić go na



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

odnawianej powierzchni w dwóch warstwach, zachowując odstęp 15 minut, od dołu ku górze, aż do pełnego nasycenia powierzchni.

4. WYMAGANY CZAS : Przed położeniem nowej okładziny lub farby należy odczekać 48 godzin. Jeżeli w tym czasie wykwitły pojawią się na nowo, należy powtórzyć zabieg.

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

6. CZYSZCZENIE NARZĘDZI : Narzędzia należy umyć wodą zaraz po ich użyciu.

7. ZUŻYCIE : około 300 do 500 g/m².*

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• Mlecznobiała ciecz• Gęstość : 1.05 +/-0.03 g/cm³ w temp. 20°C | <ul style="list-style-type: none">• pH : 4.4• Wrażliwy na działanie mrozu• Temperatura zapłonu : nie dotyczy |
|---|--|

SRODKI OSTROZNOŚCI

1. OCHRONA POWIERZCHNI : Należy zabezpieczyć wszystkie powierzchnie, na których nie chcemy stosować preparatu.

2. OCHRONA OSOB : Używać rękawic. Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Jeśli dojdzie do kontaktu, należy natychmiast obficie przemyć wodą. Produktu i jego pozostałości nie należy wylewać do cieków wodnych. W przypadku połknięcia, nie powodować wymiotów, ale skonsultować się natychmiast z lekarzem i pokazać mu opakowanie lub etykietę. Skontaktować się z najbliższym ośrodkiem ds. kontroli zatruc.

3. ZUŻYTE OPAKOWANIA : opakowania należy do końca opróżnić. Po ich wyczyszczeniu odpowiednim detergentem, można je ponownie użyć. Pozostała, nie wykorzystana część preparatu, powinna zostać spalona w uprawnionej spalarni. Opakowanie może zostać zniszczone jako odpad nie uznawany za niebezpieczny na całkowitą odpowiedzialność właściciela. Resztek nie należy wylewać do kanalizacji ani cieków wodnych.

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