

ZAPOBIEGAWCZA OBRÓBKA ZIELONYCH OSADÓW PRZY UŻYCIU SUROWCÓW POCHODZENIA BIOLOGICZNEGO

PREWENCYJNY ŚRODEK BIOBÓJCZY I GLONOBÓJCZY ZAWIERAJĄCY
SKŁADNIK AKTYWNY POCHODZENIA BIOLOGICZNEGO
PRODUKT GOTOWY DO UŻYCIA - ZAPOBIEGA ROZWOJOWI GLONÓW I
POROSTÓW



Z ALETY PRODUKTU

- Funkcja usuwania dwutlenku węgla
- Może być przemaalowany 48-72 godzin po osiągnięciu pożądanego rezultatu
- Zawiera aktywne składniki pochodzenia roślinnego
- Nie wymaga spłukiwania
- Idealny do wszystkich powierzchni
- Wysoka skuteczność
- Produkt zapobiegawczy
- Gotowy do użycia



OPAKOWANIE :

- 20 l, paleta 24 x 20 l
- 5 l, opakowanie 4 x 5 l

Z A STOSOWANIE

ANTI-M EKO'R czyści szeroką gamę powierzchni (dachy, fasady, ściany i podłogi), wykorzystując surowce pochodzenia roślinnego i biopochodnego. Jako produkt zapobiegawczy, zapewnia długotrwałą ochronę przed porostami, glonami, mikroorganizmami i zielonkawymi osadami przez wiele lat (od 4 do 5 lat). Preparat ANTI-M EKO'R, zawierający substancję czynną pochodzenia biologicznego, może być stosowany do prac renowacyjnych i wykończeniowych w nowych budynkach i na większości materiałów stosowanych w budownictwie (płytki, łupki, gont, kamień, cegła itp.). Zaimpregnowana powierzchnia odzyskuje zdrowy wygląd pod wpływem deszczu i wiatru.

S POSOB UZYCIA

1. **ROZCIENCZANIE :** Produkt gotowy do użycia.
2. **POTRZEBNE NARZEDZIA :** Pędzel, wałek, rozpylacz.
3. **SPOSOB UZYCIA :** Nałożyć ANTI-M EKO'R na suchą powierzchnię od dołu do góry, aż do nasycenia. Pozostawić do zadziałania i nie spłukiwać produktu. Po kilku tygodniach zabezpieczona powierzchnia odzyska zdrowy wygląd pod wpływem deszczu i wiatru.
4. **WYMAGANY CZAS :** Jest to impregnat.
5. **WYMAGANA TEMPERATURA :** Od 5°C do 50°C. W skrajnych temperaturach skuteczność środka jest mniejsza.
6. **CZYSZCZENIE NARZĘDZI :** Narzędzia należy wyczyścić wodą natychmiast po użyciu.



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

7. **ZUZYCIE:** Około 200 do 300 ml/m²*
8. **PRZECHOWYWANIE:** Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach, chronić przed mrozem, szkodliwymi warunkami atmosferycznymi i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Nie przechowywać w temperaturze <5°C.

* 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 biocydów• Mleczna ciecz• Gęstość: 0,980 g ± 0,03 g/cm³ w 20°C | <ul style="list-style-type: none">• pH : 5• Odporny na mróz, ale odwracalny• Temperatura zapłonu: niepalny |
|---|--|

V OORZORGSMATREGELEN

1. OCHRONA POWIERZCHNI: Unikać rozpryskiwania na otaczającą roślinność.

2. OCHRONA OSOB: W przypadku zachłapania skóry lub twarzy, dokładnie umyć wodą. Nosić rękawice z PVC. Nosić kask z wizjerem ochronnym na twarz w przypadku stosowania przez rozpylanie. Podczas nakładania wałkiem lub pędzlem nosić okulary ochronne. Nosić odpowiedni kombinezon (wodoodporny). Zdecydowanie zaleca się noszenie maski z filtrem cząstek stałych.

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..



Empresa familiar francesa, SCALP es un fabricante de soluciones de limpieza, protección y tratamiento, especializado desde hace más de 65 años en el sector de la construcción.

Karta techniczna • Grudzień 2024
Strona 2/2