

PREPARAT DEZYNFEKUJĄCY



- DO DEZYNFEKCJI POWIERZCHNI
- LIKWIDUJE ALGI I GRZYBY
- BEZPIECZNY DLA OTOCZENIA – NIE ZAWIERA CHLORU
- CHRONI PRZED WZROSTEM MIKROBIOLOGICZNYM
- NA ELEWACJE I INNE POWIERZCHNIE ZEWNĘTRZNE



NIE ZAWIERA
CHLORU



BEZPIECZNY
DLA OTOCZENIA



LIKWIDUJE
ZARODNIKI
ALG I GRZYBÓW

PRODUKT I JEGO ZASTOSOWANIE

Płynny, gotowy do użycia wodny roztwór substancji chemicznych. Produkt przeznaczony do powszechnego użytku. Środek konserwacji w dziedzinie murarstwa (PT 10). Produkt stosowany w celu konserwacji lub odnowy w dziedzinie murarstwa lub materiałów budowlanych innych niż drewno (mury z cegły ceramicznej i silikatowej, tynki cementowe i cementowo-wapienne, itp.), zwalczający działanie grzybów pleśniowych. Preparat służy do konserwacji, oczyszczania powierzchni murowanych. Jest to operacja wstępna przed dalszymi pracami, np. malowaniem, tynkowaniem, itp. Preparat nie chroni przed skutkami trwałego zawilgocenia ścian.

DANE TECHNICZNE

Gęstość objętościowa	ok. 1,00 kg/dm ³
Temperatura stosowania	od +5°C do +30°C
Zużycie	0,15 kg/m ² (jednokrotna aplikacja)
Skład	Zawiera chlorek benzylo-(C12-16) alkilodimetyloamoniowy (0,48g/100g) oraz 2-oktylo-2H-izotiazol-3-on (0,049g/100g). Nie rozcieńczać wodą, stężenie skuteczne 100g/100g.
Pakowanie	Opakowanie jednostkowe: Kanister: 10; 5; Opakowanie zbiorcze: Paleta foliowana: 33x10kg; 72 x5kg;
Przechowywanie	Okres przechowywania w pojemniku zamkniętym: 12 miesięcy od daty produkcji w temp. +5 °C do +30 °C. Otwarcie opakowania może ten czas znacznie skrócić. Data produkcji, asortyment i numer partii produkcyjnej podane są na opakowaniu.
Narzędzia	Wiadro, pędzel malarski lub aparat do natrysku niskociśnieniowego.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Zainfekowane ściany przed dezynfekcją umyć wodą. Usunąć widoczne porosty (np. przy pomocy ostrej szczotki).

WYKONANIE

Oczyszczone i wyschnięte podłoża malować pędzlem lub z wykorzystaniem natrysku tak, aby jak największa ilość preparatu wniknęła w głąb ich powierzchni. W przypadku podłoży zawilgoconych preparat może wykazywać mniejszą zdolność penetracji co prowadzi do zmniejszenia skuteczności dezynfekcji, dlatego konieczne jest powtórzenie zabiegu po wyschnięciu podłoża. Unikać nadmiernego przemoczenia ścian. Działanie preparatu jest widoczne po upływie 1 do 3 dni. Po tym okresie usunąć pozostałości zbitych porostów i zmyć ściany wodą. W przypadku ścian szczególnie zainfekowanych zabieg należy powtórzyć. Po zakończeniu dezynfekcji, ściany należy przemaalować farbą zawierającą środek ochrony powłoki. W przypadku, gdy ściany nie będą malowane należy je tylko dobrze oczyścić z pozostałości po dezynfekcji. Zużycie preparatu ok. 0,15kg/m przy jednokrotnej aplikacji. Zużycie uzależnione jest od sposobu nakładania oraz chłonności podłoża.

ZALECENIA

Temperatura podłoża i otoczenia w czasie nakładania nie może być niższa niż +5 °C. Podczas nakładania preparatu stosować środki ochrony osobistej (ubranie ochronne, rękawice, okulary). Należy zabezpieczyć wszelkie powierzchnie niewymagające czyszczenia. Przed zastosowaniem na całej czyszczonej powierzchni należy wykonać próbę w mało widocznym miejscu. Preparat stosować według instrukcji, niestosowanie się do niej może grozić uszkodzeniem czyszczonej powierzchni.

UWAGI

Informacje zawarte w instrukcji mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Prace wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może w znaczący sposób obniżyć jakość stosowanego materiału. W przypadku połączenia z wyrobami innych Producentów lub nieujętych w dokumentach odniesienia (AT) nie ponosimy żadnej odpowiedzialności.

BEZPIECZEŃSTWO

Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady zgodnie z krajowymi przepisami. Postępować zgodnie z Kartą Charakterystyki.

NORMY, ATESTY, ŚWIADECTWA

Atest Higieniczny NIZP- PZH nr B-BK-60211-0043/20HK/B/1386/01/2014, ważny do 2025-03-10.

Pozwolenie na obrót produktem biobójczym: nr 3900/09, kat. II, gr.10

Powyższa dokumentacja dostępna po zeskanowaniu kodu QR

