

Stop glonom, grzybom i pleśni COLO AS 50



- > zapewnia długotrwały efekt
- > wydajny
- > łatwy w użyciu

Opis produktu

Gotowy do użycia specjalny środek czyszczący. Szybko usuwa pleśń, grzyby, naloty i glony, a także zapobiega ich powstawaniu. Stosować wewnątrz pomieszczeń do usuwania czarnych nalotów i pleśni w łazienkach i prysznicach. Na zewnątrz budynków do czyszczenia okładzin tarasowych wykonanych z kamienia naturalnego lub syntetycznego - preparat usuwa przebarwienia i plamy spowodowane przez roślinność.

Forma dostawy:

Pojemnik	Opakowanie zbiorcze	Paleta
0,5 L / KFL	10	450

Przechowywanie:

W suchym i chłodnym miejscu, w oryginalnych opakowaniach. Okres przechowywania: 12 miesięcy od daty produkcji.

Obróbka

Zalecane narzędzia:

Gąbka, ściereczka.

Obróbka:

Przed zastosowaniem preparatu nie wycierać powierzchni. Powierzchnię spryskać z odległości ok. 20 cm, zostawić na ok. 10-20 minut do wchłonięcia - w przypadku czarnych nalotów i pleśni pozostawić nieco dłużej. Następnie umyć powierzchnię gąbką i dużą ilością wody. W przypadku silnych nalotów powtórzyć proces po upływie 15-30 minut. Po użyciu rozpylacz odkręcić i przepłukać wodą. Uwaga: Preparat może powodować uszkodzenia niektórych rodzajów glazury, farb, lakierów i tworzyw sztucznych. W razie wątpliwości należy przeprowadzić próbę w niewidocznym miejscu. Nie spryskiwać roślin, tkanin, aluminium, metalu, itp. grozi to powstaniem trwałych, nieusuwalnych plam.

Dane techniczne

Gęstość	ok. 1,10 g/cm ³
Zużycie	ok. 500 ml na 5 m ²
Temperatura obróbki	+5°C do +25°C
Konsystencja i barwa	przejrzysta, żółtawa

38262, Stop glonom, grzybom i pleśni COLO AS 50, obowiązuje od: 27.04.2020, Wojciech Tatar, Strona 1

Podłoże

Odpowiednie podłoża:

Może być stosowany na fugach silikonowych i cementowych, murze, kamieniu, tynku i eternicie, drewnie, tworzywie sztucznym, itp.

Wskazówki na temat produktu i obróbki

Wskazówki dotyczące produktu:

- Podczas przetwarzania poza zalecaną temperaturą i / lub wilgotnością, właściwości materiału mogą się znacznie zmienić.
- Produkt przed stosowaniem powinien być przechowywany w temperaturze, w której będzie używany.
- Aby zachować właściwości produktu, nie można dodawać żadnych obcych materiałów!
- W przypadku produktów mieszanych z wodą lub rozcieńczanych należy dokładnie przestrzegać informacji podanych w kartach technicznych!
- W przypadku produktów barwionych, prawidłowość koloru należy sprawdzić przed użyciem!
- Jednolitość koloru można zagwarantować tylko w ramach jednej partii produkcyjnej.
- Na kolor produktu istotny wpływ mają warunki otoczenia podczas stosowania.
- Mogą występować interakcje składników produktu ze środkami do obróbki powierzchni.
- Materiał, który rozpoczął twardnienie lub wiązanie nie nadaje się już do wykorzystania!

Wskazówki wykonawcze:

- Nie używać przy temperaturze podłoża poniżej + 5 ° C!
- Idealny zakres temperatur podłoża i otoczenia dla produktu, wynosi od + 15 ° C do + 25 ° C.
- Idealny zakres wilgotności wynosi 40% do 60% wilgotności względnej.
- Wyższa wilgotność i/lub niższe temperatury wydłużają, a niska wilgotność i/lub wyższe temperatury skracają wysychania, wiązania, utwardzanie produktu.
- Zapewnić wystarczającą wentylację podczas fazy wysychania, wiązania i utwardzania!
- Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, wiatrem i czynnikami atmosferycznymi!
- Chronić sąsiadujące elementy!
- Przed nakładaniem produktu nierówności i defekty podłoża powinny zostać naprawione!

Wskazówki:

- Zasadniczo zalecamy wykonanie pola testowego lub przeprowadzenie próby produktu.
- Przestrzegać kart technicznych wszystkich produktów MUREXIN używanych w systemie.
- W przypadku prac naprawczych należy zachować oryginalny produkt z danej partii.
- Hydroizolacja podpłytkowa nie może zastąpić hydroizolacji strukturalnej budynku.
- Ogrzewanie podłogowe nie może działać podczas nakładania i wiązania produktu.

Podane dane są wartościami średnimi, które zostały określone w warunkach laboratoryjnych. Ze względu na wykorzystanie naturalnych surowców deklarowane wartości pojedynczej partii mogą się nieznacznie różnić, nie wpływając na przydatność produktu.

Wskazówki bezpieczeństwa

Niniejsza karta techniczna bazuje na rozległym doświadczeniu, została stworzona z najlepszej woli, nie jest prawnie wiążąca i nie jest ofertą w rozumieniu prawa czy też gwarancją wynikającą z zamówienia lub umowy sprzedaży. Aby zminimalizować ryzyko popełnienia błędów wykonawczych w karcie zawarto określone, ograniczone informacje. Naturalnie nie mogą być tam dokładnie opisane wszystkie dotychczasowe i możliwe zastosowania produktu. Zrezygnowano z danych, które dla fachowców są oczywiste. W przypadku niejasności bądź wątpliwości, jak również ujawnienia jakichkolwiek dodatkowych czynników mogących mieć wpływ na prawidłowość aplikacji produktu bądź technologii wykonania systemu, Wykonawca winien uprzednio przeprowadzić próbę na miejscu budowy, zabezpieczając w odpowiedni sposób jej wyniki oraz skontaktować się z działem technicznym firmy Murexin Polska Sp. z o.o. Niezależnie od powyższych zaleceń. Wykonawca zobowiązany jest do działania zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i wytycznymi oraz z zasadami sztuki budowlanej. W momencie wydania nowego opracowania tej karty technicznej, poprzednia wersja traci swoją ważność.