

SPOIWO DO KAMIENIA

GOTOWY DO UŻYCIA



WŁAŚCIWOŚCI

Profesjonalne spoiwo bez rozpuszczalników przeznaczone do stabilizacji kruszyw dekoracyjnych, kamieni oraz żwiru. Po aplikacji tworzy trwałą, przezroczystą powłokę odporną na warunki atmosferyczne, która utrzymuje luźny materiał na miejscu. Produkt przepuszcza wodę, umożliwiając jej naturalne wsiąkanie w podłoże.

SPOSÓB UŻYCIA

Przed aplikacją należy dokładnie oczyścić powierzchnię z kurzu, zabrudzeń, tłuszczów oraz luźnych zanieczyszczeń. Materiał powinien być całkowicie suchy, ponieważ wilgoć może osłabić efekt wiązania. Preparat można nakładać metodą natryskową (zalecaną) lub poprzez wymieszanie go z kruszywem. Po zakończeniu pracy narzędzia można umyć ciepłą wodą.

Aplikacja natryskowa

Krok 1: Wlej preparat do ręcznego lub ciśnieniowego opryskiwacza.

Krok 2: Rozpyl równomiernie preparat na powierzchni, najlepiej nakładając go w dwóch warstwach.

Krok 3: Wyrównaj powierzchnię przy pomocy grabi lub pacy.

Krok 4: Po około 1-2 godzinach nanieś kolejną warstwę preparatu.

Dla zwiększenia trwałości można po 24 godzinach nałożyć trzecią warstwę.

Średnie zużycie: około 1 litr na 3 m².

Aplikacja poprzez mieszanie z kruszywem

Krok 1: Przyjmij proporcję około 1 litr preparatu na 30-40 kg suchego kruszywa.

Krok 2: Dokładnie wymieszaj preparat z materiałem, aż każdy element zostanie pokryty.

Krok 3: Rozprowadź przygotowaną mieszankę na podłożu w warstwie do około 2,5 cm.

Krok 4: Ugnieć oraz wyrównaj powierzchnię, np. przy użyciu pacy lub deski.

Krok 5: Pozostaw powierzchnię do wyschnięcia na minimum 24 godziny.

UWAGA

Podczas schnięcia należy zabezpieczyć powierzchnię przed wilgocią, opadami oraz niską temperaturą.

DODATKOWE WSKAZÓWKI

Różne rodzaje materiałów mogą reagować w odmienny sposób, dlatego przed użyciem na większej powierzchni zaleca się wykonanie próby w mało widocznym miejscu.

Optymalna temperatura aplikacji wynosi od +10°C do +25°C.

Nie stosować produktu, gdy istnieje ryzyko opadów lub przymrozków.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

EUH208 - Zawiera: masę poreakcyjną, 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1) oraz 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on.

Może wywołać reakcje alergiczną.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Unikać kontaktu preparatu ze skórą i oczami.

Stosować w miejscach dobrze wentylowanych.

W przypadku kontaktu ze skórą należy przemyć ją dużą ilością wody.

Jeśli wystąpi podrażnienie lub reakcja alergiczna, skontaktować się z lekarzem.

Nie wprowadzać produktu do kanalizacji.

TERMIN PRZYDATNOŚCI

24 miesiące od daty produkcji podanej na opakowaniu.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać i transportować w suchym, zacienionym miejscu, w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach.

Zalecana temperatura przechowywania: od +5°C do +25°C.

DOPUSZCZENIA, ATESTY, NORMY

Karta Charakterystyki

Informacje zawarte w niniejszej Karcie Technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego, o przydatności dostarczanych materiałów do osiągnięcia zamierzonych celów. W przypadku połączenia z wyrobami innych Producentów nie ponosimy żadnej odpowiedzialności. Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze, zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców. Wraz z ukazaniem się tej Karty Technicznej, karty wcześniejsze tracą ważność.