

IMPREGNAT DO GRESU I TERAKOTY



Właściwości i zastosowanie

Produkt przeznaczony do impregnacji płytek gresowych, porowatej terakoty czy nasiąkliwych płytek ceramicznych. Do stosowania wewnątrz pomieszczeń i na zewnątrz. Nadaje powierzchni właściwości hydrofobowe, zapobiega wnikaniu wilgoci w strukturę płytki. Chroni zaimpregnowane powierzchnie na zewnątrz przed uszkodzeniami wywołanymi przez zamarzającą wodę. Pozostaje przepuszczalny dla pary wodnej. Preparat tworzy na powierzchni powłokę ochronną, która ułatwia czyszczenie powierzchni. Powłoka nie nadaje efektu połysku, nie zmienia koloru impregnowanej powierzchni. Ogranicza powstawanie korozji biologicznej. Nie zawiera rozpuszczalników.

Przygotowanie podłoża

Powierzchni płytek przeznaczona do impregnacji powinna zostać oczyszczona i odfuszczona.

Temperatura stosowania w przypadku powietrza jak i podłoża to od +5°C do +25°C. Wilgotność impregnowanej powierzchni to max 5%. Preparat nie posiada w swoim składzie rozpuszczalników, dlatego można go z powodzeniem używać wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

Z uwagi na różnorodność powierzchni poddawanych impregnacji (ich kolor, skład surowcowy, chemiczny itp.) należy w niewidocznym miejscu przeprowadzić próbę

reakcji podłoża na preparat. Produkt nie jest odpowiedni do powierzchni szklonych i polerowanych.

Sposób użycia

Przed zastosowaniem preparat należy wymieszać. Nanosić na powierzchnię wałkiem lub pędzlem. Dla lepszego efektu nanieść min 2 warstwy preparatu. Kolejne warstwy nanosić w krótkich odcinkach czasowych metodą „mokre na mokre”.

Należy unikać tworzenia się na powierzchni zacieków oraz kałuż. Nadmiar preparatu usunąć gąbką lub bawełnianą czystą szmatką.

Zaimpregnowana powierzchnia uzyskuje pełne właściwości hydrofobowe po ok. 24 godz. W tym czasie należy chronić ją przed deszczem, intensywnym nasłonecznieniem, zabrudzeniem, użytkowaniem. Po wykonaniu pracy należy umyć narzędzia wodą.

Zalecenia bezpieczeństwa

Chronić przed dziećmi. Podczas pracy należy przestrzegać przepisów BHP, nosić środki ochrony osobistej (rękawiczki gumowe, okulary, ubranie robocze). Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. W przypadku dostania się go do oczu, należy niezwłocznie przemyć dużą ilością czystej wody i w razie potrzeby skontaktować się z lekarzem.

Zużycie

Zużycie impregnatu dla jednej warstwy to 1l na około 5-10m². Faktyczne zużycie uzależnione jest od

impregnowanej powierzchni, jej chłonności i struktury oraz metody nanoszenia preparatu.

Przechowywanie

Przechowywać i transportować w suchym i zacienionym miejscu w oryginalnych szczelnie zamkniętych pojemnikach, w temperaturach od +5°C do +25°C.

Okres przydatności

Preparat zużyć w ciągu 24 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. Data produkcji jest numerem partii.

Informacje techniczne

Skład	Wodny roztwór polisiloksanu fluoroorganofunkcjonalnego
Kolor i postać	Bezbarwna, lekko żółtawa ciecz
Gęstość	1,018 g-cm ³
Zużycie dla 1 warstwy	1 litr na 5-10 m ²
pH	Ok. 5 (1.000 g/l, 20 °C)
Opakowania	Butelka 1L, kanister 5 litrów

Informacje specjalne

Preparat nie został zakwalifikowany jako stwarzający zagrożenie. Przed użyciem produktu należy zapoznać się z Kartą Charakterystyki Materiałów Niebezpiecznych oraz ze szczegółowymi warunkami stosowania produktu. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości przed rozpoczęciem pracy z produktem należy skontaktować się z działem doradztwa technicznego producenta. Wszystkie dane techniczne publikowane w niniejszej karcie technicznej podane zostały dla temperatury powietrza +23°C i wilgotności 50%. Podane w niniejszej karcie zużycia produktu odnoszą się do prawidłowo przygotowanego gładkiego podłoża. Producent nie ma wpływu na niewłaściwe użycie materiału, jego zastosowanie do innych celów lub w innych warunkach niż wyżej opisane. Prawidłowe, a co za tym idzie skuteczne stosowanie preparatu nie podlega naszej kontroli tak więc gwarancją

objęta jest tylko jakość dostarczonego wyrobu. Producent ani jego upoważniony przedstawiciel nie może ponosić odpowiedzialności za straty poniesione w skutek nieprawidłowego użycia lub przechowywania produktu. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w treści niniejszej karty wynikających np. ze zmian przepisów, modyfikacji wyrobu, postępu technicznego lub innych zaistniałych przyczyn Pracownicy Firmy Jurga upoważnieni są do przekazywania informacji technicznych tylko i wyłącznie zgodnych z niniejszą kartą techniczną. Informacje różniące się od informacji zawartych w niniejszej karcie winny być potwierdzone w formie pisemnej. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy zasięgnąć porady producenta. Niniejsza karta techniczna produktu jest obowiązująca i zastępuje wszystkie poprzednie.

