

Gardal 80 NAG

Impregnat na nagrobki

- zabezpiecza przed wchłanianiem wody,
- zabezpiecza przed wnikaniem olejów oraz wosku w strukturę kamienia,
- zmniejsza możliwość rozwijania się porostów na powierzchni,
- odporny na wysokie pH oraz warunki atmosferyczne,
- ułatwia mycie i utrzymanie czystości.

Rodzaj produktu	Impregnat na nagrobki granitowe, gresowe i lastrikowe
Zastosowanie	Gardal 80NAG jest wodnym impregnatem przeciw zabrudzeniowym , jest wodo- i olejoodporny. Odpowiedni do stosowania na granit i gres polerowany , granit matowy oraz na lastriko.
Właściwości	Po zastosowaniu penetruje podłoże czyniąc je olejoodpornym i hydrofobowym .Materiały zachowują oryginalny wygląd . Impregnacja redukuje skłonność do brudzenia się oraz ułatwia czyszczenie. Przygotowany w stężeniu gotowym do użycia.
Sposób użycia	Podłoże powinno być czyste, odtłuszczone oraz wolne od zanieczyszczeń dla zapewnienia maksimum skuteczności ochrony. Metoda aplikacji to pędzel lub wałek. Na gładkim kamieniu i szklonych płytkach , przed całkowitym wyschnięciem nałożonego impregnatu, powierzchnia powinna być polerowana za pomocą miękkiej szmatki. Rozprowadzenie nadmiaru produktu zależy od chłonności podłoża. Druga warstwa poprawia właściwości przeciwzabrudzeniowe - łatwość czyszczenia. Koniecznie nakładać drugą warstwę do 30 minut po pierwszej metodą „mokre – na mokre”. Cechy hydrofobowe i olejoodporne powłoka uzyskuje po odparowaniu wody po 3 godzinach od impregnacji. Do tego czasu podłoże musi być chronione przed zabrudzeniem. Należy wykonać test aplikacyjny dla sprawdzenia , czy impregnat nie reaguje negatywnie na podłoże. Czasowe przyciemnienie powierzchni ustępuje po wyschnięciu i usieciowieniu impregnatu. Impregnat nie działa negatywnie na szkło, drewno i większość tworzyw. Impregnat można usunąć tylko natychmiast po aplikacji za pomocą miękkiej szmatki.
Warunki stosowania	Zaleca się ,aby prace impregnacyjne wykonywać w warunkach suchych w temperaturze od +5 do +30°C. Impregnowana powierzchnia powinna być nasycona dokładnie i równomiernie. Gresy polerowane i granit należy impregnować jednokrotnie. Przez min. 3 godziny chronić przed opadami deszczu.
Wydajność	Zużycie impregnatu jest w bardzo dużym stopniu uzależnione od chłonności gruntowanego podłoża i wynosi od 5 do 10 m ² z 0,25 litra impregnatu.
Przechowywanie	Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze od +5°C do +25°C
Dane techniczne	Temperatura podłoża od +5°C do +25°C Użytkowanie w ograniczonym zakresie po 3 godz., pełna odporność po 3 dniach. Gęstość ok. 1,0 g/cm ³ Odporność na temperatury (po wyschnięciu) od -40°C do +80°C Produkt zgodny z wymaganiami normy: PN-C-81753 „Impregnaty ochronno-dekoracyjne”
Zalecenia/uwagi	Producent gwarantuje jakość wyrobu , lecz nie ma wpływu na warunki i sposób jego zastosowania. Przedstawione powyżej informacje nie mogą zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania zasad sztuki budowlanej i stosowania przepisów BHP. W przypadku wątpliwości zaleca się wykonać własne próbną na niewielkiej powierzchni w celu sprawdzenia , czy efekt końcowy jest zadowalający lub skontaktować się z Producentem.
Opakowania	Butelka 0,25 litra