



IMPREGNAT DO PŁYT TARASOWYCH, OGRODOWYCH I KAMIENI DEKORACYJNYCH ŚCIENNYCH

Renovator NATURAL przeznaczony jest do impregnacji wyrobów betonowych takich jak płyty tarasowe, kostki brukowe oraz płyty i kamienie ścienne wykonane z keramzytobetonu i gipsu. Jest to impregnat oparty na mieszaninie małocząsteczkowych substancji aktywnych o połączonym działaniu wzmacniającym i hydrofobizującym powierzchnię. Wykazuje bardzo dobrą zdolność penetracji i zapewnia wysokowydajną impregnację ochronną płyt i kamieni przed wodą oraz innymi zabrudzeniami użytkowymi, ułatwia czyszczenie nawierzchni, ogranicza porostanie i korozję biologiczną. Odporny na promieniowanie ultrafioletowe i działanie czynników atmosferycznych.

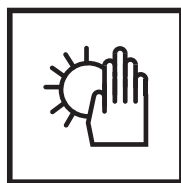
SPOSÓB UŻYCIA

Przed przystąpieniem do impregnacji należy przeprowadzić próbę na niewielkiej powierzchni w mało widocznym miejscu w celu oceny efektu. Podstawowym warunkiem prawidłowo wykonanej impregnacji jest odpowiednie przygotowanie podłoża. Powierzchnia ta powinna być równomiernie porowata, czysta i niezatłuszczona. Impregnowana powierzchnia nie powinna posiadać żadnych wilgotnych plam, powinna optycznie wyglądać na suchą. Nowe elewacje i ściany impregnować po całkowitym wyschnięciu spoin. Impregnację można wykonać przy użyciu wałka z długim włosiem, pędzla lub natryskowo. Zaleca się jednokrotne naniesienie impregnatu przestrzegając zalecanego zużycia preparatu. Dopuszczalne jest dwukrotne nakładanie impregnatu, ale metodą „mokre-na-mokre”. Następujące po sobie warstwy należy nakładać w krótkich odstępach czasu. Następną warstwę nakłada się wtedy, gdy impregnat wsiąknął, a powierzchnia jest jeszcze wilgotna. Powierzchnia powinna być nasycona dokładnie i równomiernie.

Aplikację należy prowadzić w warunkach suchej, bezdeszczowej pogody w temp. od +5°C do +30°C.

PRZECHOWYWANIE I OPAKOWANIE

Okres przydatności minimum 24 miesiące. Przechowywać w temperaturach pomiędzy +5°C +30°C, o ile opakowania są szczelnie zamknięte. Należy chronić opakowania przed bezpośrednim wpływem promieniowania słonecznego. Przechowywanie ponad podany czas nie oznacza, że po tym okresie impregnat nie jest już użyteczny, lecz że ze względu na konieczność zapewnienia jakości niezbędne jest każdorazowe samodzielne przetestowanie preparatu.



ILOŚĆ W OPAKOWANIU

1 L, 5L

ZUŻYCIE

0,12-0,15 L / m²