

Informacje o produkcie

Protectaseal Stone & Timber to wodny, przezroczysty do trwałej impregnacji powierzchni, który zapewnia doskonałą plamoodporność oraz doskonałą odporność na wodę i olej. Protectaseal Stone & Timber nadaje się do stosowania na kamieniach naturalnych jak: wapień, terakota, beton, cegły i drewno, chroniąc je przed plamami i ułatwiając czyszczenie powierzchni. Protectaseal Stone & Timber nie zmienia pierwotnego wyglądu powierzchni i może być używany samodzielnie lub jako system do uszczelniania porowatych powierzchni kamiennych i drewna przed nałożeniem innych produktów Protectapeel.

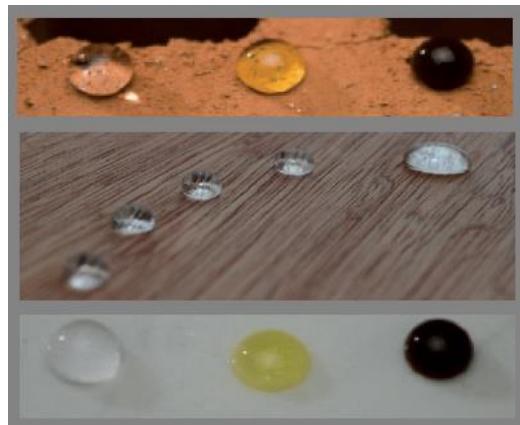
Rodzaj materiału: Na bazie wody.

Kolor: transparentny.

Zdrowie i bezpieczeństwo - związek jest nietoksyczny i niepalny w stanie mokrym.

Przechowywanie - Okres ważności 12 miesiące. Przechowywać w temperaturze od 5 ° C do 45 ° C. NIE DOPUSZCZAĆ DO ZAMROŻENIA CIECZY. W przypadku zamrożenia pozwolić rozmrozić się w temperaturze pokojowej i wymieszać.

Do stosowania na powierzchniach: wapień, terakota, beton, cegły i drewno



Informacje o aplikacji

Nakładanie - nakładać za pomocą pędzla rozpylaczem niskociśnieniowym lub wałkiem w jednej lub dwóch warstwach, aby zużyć minimum 100 g/m². Grubość powłoki będzie zależać od porowatości powierzchni, na którą jest nakładany.

Zawartość pojemnika dokładnie przed użyciem.

Nie nakładać w warunkach wilgotnych lub mroźnych, chronić przed opadami deszczu w trakcie nanoszenia.

Aplikacja w połączeniu z Protectapeel - Jeśli S&T jest używany w połączeniu z folią Protectapeel jako system dwufazowy, najpierw nanieś Protectaseal Stone & Timber i pozwól aby powierzchnia całkowicie wyschła. Po wyschnięciu nałożyć Protectapeel bezpośrednio na obrabianej powierzchni zgodnie z wytycznymi dotyczące aplikacji danego produktu.

Czas schnięcia - 1-2h w zależności od porowatości powierzchni.

Wydajność - około 10 m²/l

Odporność na warunki zewnętrzne – Protectaseal Stone&Timber jest odporna na warunki atmosferyczne. W zależności od stopnia ścierania, pozostaje skuteczny do 5 lat.

Czyszczenie narzędzi – używane narzędzia i sprzęt oczyścić natychmiast wodą.

Naprawa uszkodzeń - Jeśli powłoka ochronna uszkodzi się, naprawić ją nakładając nową na lub pod starą.

Informacje techniczne:

Zawartość cząstek stałych: 2-3%

Gęstość: 1 g/cm³

WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR W POLSCE: **WODAN Materiały Budowlane sp. z o.o.**

www.wodanmb.pl e.mail: biuro@wodanmb.pl Tel. 662 055 001, 511 583 503