

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

BAUTECH ANTYGRAFFITI PROTECT

Impregnat zabezpieczający przed graffiti



OPIS PRODUKTU

BAUTECH ANTYGRAFFITI PROTECT to profesjonalny i skuteczny impregnat, przeznaczony do ochrony powierzchni przed graffiti. Preparat tworzy przezroczystą powłokę, która powstrzymuje graffiti przed wnikaniem w głąb i umożliwia usunięcie graffiti za pomocą gorącej wody bez narażenia podłoża na zniszczenie.

Impregnat oparty jest o nowoczesną technologię nanosiloxanową.

Impregnat dodatkowo chroni przed agresywnymi czynnikami atmosferycznymi, wnikaniem zanieczyszczeń, powstawaniem plam, zacieków z wody. Skuteczność środka zależy od rodzaju powierzchni i jej nasiąkliwości.

ANTYGRAFFITI PROTECT tworzy powłokę ochronną tzw. zmywalną tzn. w trakcie usuwania graffiti usunięta zostaje również powłoka z ANTYGRAFFITI. W miejscu wykonanego czyszczenia należy ponownie nałożyć ANTYGRAFFITI PROTECT.

ZASTOSOWANIE

Impregnat ANTYGRAFFITI PROTECT przeznaczony jest do:

- Powierzchnie porowate, chłonne tj: beton, cegły, tynki mineralne, tynki akrylowe, a także do powierzchni malowanych farbami (farby elewacyjne).
- Może być również stosowany na nieporowatych powierzchniach jak: marmur, granit, kamień naturalny

UWAGA! Impregnat redukuje osadzanie się zanieczyszczeń oraz ułatwia mycie i czyszczenie uprzednio zabezpieczonych powierzchni.

WŁAŚCIWOŚCI

- Tworzy łatwo zmywalną powierzchnię
- Hydrofobowa ochrona
- Dzięki hydrofobizacji, materiał staje się odporny na zabrudzenia
- Ochrona przed zaciekami twardej wody
- tworzy przezroczystą powłokę
- Przeznaczony do stosowania wewnątrz oraz na zewnątrz pomieszczeń
- Gotowy do użycia po delikatnym wymieszaniu

PODŁOŻE

Zabezpieczana powierzchnia powinna być czysta, dobrze odtłuszczona i sucha. Musi być wolna od szkodliwych wykwitów solnych, mogących zakłócić chemiczne procesy impregnacji.

WARUNKI WYKONANIA

Temperatura podłoża, otoczenia i produktu powinna wynosić od +5 do +30 °C.

MIESZANIE

Impregnat BAUTECH ANTYGRAFFITI PROTECT jest dostarczany w postaci gotowej do użycia.

Przed użyciem zawartość opakowania należy wymieszać poprzez potrząsanie opakowaniem.

WYKONANIE

Preparat nanosić za pomocą pędzla, wałka, mopa lub metodą natryskową. Bezpośrednio po aplikacji powierzchnię należy przetrzeć miękką ściereczką z mikrofibry, aby zapobiec powstawaniu smug.

Przed przystąpieniem do prac zaleca się wykonanie próby na mało widocznym fragmencie podłoża w celu wykluczenia ewentualnych uszkodzeń lub przebarwień. Najlepsze efekty uzyskuje się poprzez nałożenie dwóch warstw w systemie mokre na mokre - drugą warstwę należy aplikować po upływie około 15 minut od nałożenia pierwszej.

Pełne właściwości hydrofobowe powierzchnia osiąga po około 24 godzinach. Czas schnięcia zależy od temperatury otoczenia, rodzaju oraz chłonności podłoża. Do kilku godzin po aplikacji należy chronić powierzchnię przed działaniem deszczu.

INFORMACJE DODATKOWE

Producent gwarantuje jakość produktu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania i wbudowania. Wszystkie informacje odnoszą się do wyrobów przechowywanych i stosowanych zgodnie z zaleceniami, podane są w dobrej wierze i uwzględniają aktualny stan wiedzy oraz posiadane doświadczenie firmy BAUTECH®. Użytkownik zobowiązany jest do stosowania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami BAUTECH®.

Wszystkie podane dane techniczne bazują na próbach i testach laboratoryjnych. Praktyczne wyniki pomiarów mogą nie być identyczne ze względu na warunki, umiejscowienie, sposób aplikacji i inne okoliczności, na które firma BAUTECH® nie ma wpływu. Odmienne zalecenia naszych pracowników wymagają formy pisemnej, aby były ważne. Wraz z ukazaniem się niniejszej instrukcji, wszystkie poprzednie tracą ważność.

MAGAZYNOWANIE I TRANSPORT

12 miesięcy od daty produkcji podanej na opakowaniu, przy składowaniu i przewożeniu na paletach, w fabrycznie zamkniętych opakowaniach i w temperaturze od +5°C do +30°C. Chronić przed mrozem i bezpośrednią ekspozycją słoneczną.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Narzędzia należy czyścić na świeżo acetonem.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

Pracownicy powinni używać ubrań, butów, okularów i rękawic ochronnych. W przypadku kontaktu ze skórą zabrudzone miejsca należy natychmiast przemyć ksylenem, a następnie wodą z mydłem i natłuścić kremem. W razie wystąpienia uczulenia udać się do lekarza. Preparat jest środkiem szkodliwym i nie może dostać się do kanalizacji i wód gruntowych. Stosować z dala od ognia i źródeł ciepła. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

OPAKOWANIA

1L, 5L

DANE TECHNICZNE

Gęstość	1,04 g/cm ³
Wydajność (przy jednej warstwie- w zależności od chłonności podłoża)	6-8 m ²
Ilość warstw	min. 2
Kolor	bezbarwny
Czas schnięcia w temp. +20°C	ok.1-3 h
Temperatura stosowania	od +5°C do +30°C