

OLEJ DO KLINKIERU

Specjalistyczny produkt w postaci oleju do impregnacji klinkieru.

Tworzy hydrofobową powłokę, nieprzepuszczalną dla wody.

Możliwość zastosowania zarówno przed jak i po fugowaniu.

PRZEZNACZENIE

Produkt przeznaczony do zabezpieczania:

- powierzchni wykonanych z klinkieru
- cegły klinkierowej
- płytek elewacyjnych
- okładzin z kamienia naturalnego
- tynków, betonu i piaskowca naturalnego
- wewnątrz jak i na zewnątrz budynku

KORZYŚCI IMPREGNATU

Produkt zapewnia doskonałą hydrofobowość impregnowanej powierzchni.

Powstała powierzchnia ochronna jest trwała i odporna na działanie warunków atmosferycznych.

Dzięki ograniczeniu wnikania wody, zwiększa mrozoodporność.

Blokuje powstawanie wykwitów węglanowych.

Zapobiega rozwojowi mchów i glonów.

Gwarantuje estetyczny wygląd impregnowanej powierzchni, a dodatkowo pogłębia i utrwala kolor.

Łatwy w użyciu, prosta metoda aplikacji za pomocą pędzla lub miękkiego tamponu.

ZALECENIA

Przed każdym zastosowaniem należy koniecznie przeprowadzić próby sprawdzające działanie oleju na podłożu. Wynik próby należy ocenić 24 godziny po wymalowaniu.

Powierzchnię należy odpowiednio przygotować i oczyścić.

Produkt gotowy do użytku – nie rozcieńczać.

Nie stosować przy bezpośrednim nasłonecznieniu i temperaturach powyżej 25°C.

Nie nanosić na mokre podłożu.

Należy stosować ogólne zasady bezpieczeństwa zgodne z kartą charakterystyki.

Używać odzieży ochronnej. Chronić przed dziećmi.

PROCEDURA APLIKACJI

Zabezpieczenie otoczenia

Należy dobrze zabezpieczyć przedmioty oraz elementy niechłonne, które są narażone na przypadkową aplikację. Należy również ochronić rośliny przed nieplanowaną impregnacją. Natychmiast należy zetrzeć wszelkie zachlapania na szybach, elementach metalowych i drewnianych.

Przygotowanie podłoża

Powierzchnia przeznaczona do impregnacji powinna być czysta i sucha, dobrze odtłuszczona i stabilna. W pierwszej kolejności usunąć wszelkie zanieczyszczenia z brudu, mchów, wykwitów. Do umycia klinkieru można użyć „Czyścik do klinkieru” marki FEDA. W przypadku wystąpienia innych zabrudzeń należy je zmyć wodą z dodatkiem detergentu. Po zastosowaniu wszystkich środków czyszczących, powierzchnię należy dokładnie spłukać czystą wodą – można do tego użyć myjki wysokociśnieniowej. Powierzchnia do impregnacji powinna być całkowicie sucha.

Aplikacja

- Preparat należy wstrząsnąć przed użyciem.
- Olej nanosimy za pomocą pędzla lub miękkiego tamponu
- Aplikację pędzlem należy wykonać dokładnie, wcierając impregnat w powierzchnię klinkieru, nie zostawiając tzw. mijaków.
- Po ukończeniu prac związanych z fugowaniem, preparat należy zmyć wraz z resztkami fugi za pomocą wody z detergentem.
- Przy mocno nasiąkłym podłożu zabieg po kilku dniach powtórzyć.
- Nowe okładziny impregnować po całkowitym wyschnięciu (ok. 4-6 tygodni po ułożeniu).
- Po nałożeniu produktu zaleca się przez 24h chronić zaimpregnowaną powierzchnię przed warunkami atmosferycznymi.

CZYSZCZENIE

Po zakończeniu impregnacji należy natychmiast umyć narzędzia.

OPAKOWANIE

Produkt pakowany w metalowych puszkach z plombą o pojemności: 1L, 5L

PRZECHOWYWANIE

Produkt przechowywać w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym miejscu w temperaturze +5°C do +25°C.

Trzymać z dala od bezpośredniego nasłonecznienia oraz ogrzania.

Termin przydatności: 2 lata od daty produkcji w oryginalnie zamkniętym opakowaniu.

DANE WYDAJNOŚCI TECHNICZNEJ

Wydajność produktu w głównej mierze zależy od chłonności powierzchni. Z 1l preparatu można zaimpregnować od 8 do 12m² przy jednokrotnej impregnacji.

Tabela 1. Dla przybliżonego oszacowania wydajności oleju należy koniecznie wykonać testy sprawdzające chłonność podłoża. Bez takiej informacji nie ma możliwości prawidłowego (realnego) wyliczenia zużycia impregnatu.

Powierzchnia do impregnacji	Olej do klinkieru		
	Wydajność impregnatu przy 2-krotnej impregnacji		
	mała	średnia	duża
	4 m ² /L	5 m ² /L	6 m ² /L
10 m ²	2,5 L	2 L	1,7 L
20 m ²	5 L	4 L	3,3 L
30 m ²	7,5 L	6 L	5 L
40 m ²	10 L	8 L	6,7 L
50 m ²	12,5 L	10 L	8,3 L
60 m ²	15 L	12 L	10 L
70 m ²	17,5 L	14 L	11,7 L
80 m ²	20 L	16 L	13,3 L
90 m ²	22,5 L	18 L	15 L
100 m ²	25 L	20 L	16,7 L

OSTRZEŻENIE

Chociaż szczegóły techniczne i zalecenia zawarte w niniejszej karcie produktu odpowiadają naszej najlepszej wiedzy i doświadczeniu, wszystkie powyższe informacje należy w każdym przypadku traktować jedynie jako orientacyjne i podlegać potwierdzeniu po długotrwałym praktycznym zastosowaniu; z tego powodu każdy, kto zamierza korzystać z produktu, musi wcześniej upewnić się, że jest on odpowiedni do przewidywanego zastosowania. W każdym przypadku sam użytkownik jest w pełni odpowiedzialny za wszelkie konsekwencje wynikające z użytkowania produktu.