



KARTA TECHNICZA WYROBU

HQ STONE AQUA

Akrylowy impregnat do kamienia

- Zapobiega wsiąkaniu wody i olejów w głąb kamienia
- Zmniejsza tendencje do mchów i porostów
- Zmniejsza podatność na zabrudzenia
- Wzmacnia kolor kamienia
- Ułatwia usuwanie plam
- Ekologiczny
- Tworzy powłoki paroprzepuszczalne
- Pozwala utrzymać malowane powierzchnie w czystości

OPIS PRODUKTU

HQ STONE AQUA ekologiczny, wodorozcieńczalny impregnat stosowany do zabezpieczenia kamieni na zewnątrz i wewnątrz budynków przed brudzeniem i szkodliwym działaniem czynników atmosferycznych, Specjalnie dobrany dodatek silikonowy nadaje powłoce wysoce hydrofobowe właściwości (nie wchłaniające wody), dzięki czemu malowane powierzchnie są łatwe w utrzymaniu czystości. Ożywia kolor naturalny kamienia i zmniejsz tendencję do porostu mchów i wykwitów.

PRZEZNACZENIE:

I Przeznaczony do impregnacji powierzchni takich jak: kamień dekoracyjny, cegły, beton, kostka brukowa itp.


II Stosowany do nowo wykonywanych oraz istniejących posadzek betonowych w celu zabezpieczenia ich przed zbyt szybką utratą wody i w celu impregnacji powierzchniowej ograniczając chłonność wody i ułatwiając utrzymanie posadzki w czystości.



LABOFARB Sp. z o.o.

39-200 Dębica ul. Metalowców 25
tel./fax 014 682 17 17 www.labofarb.pl
e-mail: labofarb@labofarb.pl
NIP: 872-23-13-215 REGON: 180296854

CHARAKTERYSTYKA:

gęstość	~1,0 g/cm ³
stopień połysku	Głęboki mat  sprawdzić
wydajność dla jednej warstwy*	~12m ² /l
nakładanie	pędzel, wałek, natrysk
czas wysychania w temp. 23°C i wilgotności względnej 50%**	~3h
czas do nakładania kolejnej warstwy w temp. 23°C i wilgotności względnej 50%**	~3-4h
natrysk hydrodynamiczny***	średnica dyszy:0,43-0,66mm ciśnienie natrysku 20-21Mpa

*Przy jednokrotnym malowaniu na gładkiej, równej odpowiednio przygotowanej powierzchni podłoża

** Obniżenie temperatury lub i wzrost wilgotności może wydłużyć czas wysychania.

*** Dobór parametrów do metody natryskowej

Odporność lakieru na media	Kostka brukowa	Piaskowiec	Świeży beton	Płytki ceramiczne, fuga
Kawa	po usunięciu delikatny ślad	Brak śladu	po usunięciu brak śladu	Brak śladu
Wino czerwone	po usunięciu delikatny ślad	Brak śladu	po usunięciu brak śladu	po usunięciu brak śladu
Olej roślinny	po usunięciu delikatny ślad	Brak śladu	po usunięciu brak śladu	po usunięciu delikatny ślad
Olej silnikowy	Brak śladu	Brak śladu	Brak śladu	po usunięciu delikatny ślad
Kwas	po usunięciu delikatny ślad	Brak śladu	po usunięciu brak śladu	po usunięciu brak śladu
Zasada	Brak śladu	Brak śladu	Brak śladu	po usunięciu brak śladu
Benzyna	Brak śladu	Brak śladu	Brak śladu	po usunięciu delikatny ślad
alkohol	Brak śladu	Brak śladu	Brak śladu	Brak śladu



SPOSÓB STOSOWANIA

Przed przystąpieniem do malowania impregnat należy dokładnie wymieszać. Impregnowane powierzchnie powinny być czyste, suche, zwarte, bez pleśni, grzybów. Preparat można nanosić pędzlem, wałkiem lub natryskiem, zwracając uwagę aby jego nadmiar nie pozostawał w zagłębieniach. Nanosić 1 lub 2 warstwy w temperaturze 15-25°C w odstępie 4h. Powierzchnię pozostawić na 24h.

W przypadku posadzek impregnat nakładać na świeżo zatartą posadzkę. Preparat nakładać jednokrotnie najlepiej metodą natryskową.

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ

Produkt nie sklasyfikowany jako niebezpieczny, niepalny.
Farbę należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
Puste opakowania należy oddać do odzysku, pozostałości po malowaniu usunąć zgodnie z przepisami.

Informacja o bezpieczeństwie produktu dostępna na życzenie klienta.

TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze od +5°C do +25°C. Chronić przed mrozem i nasłonecznieniem. Chronić przed dziećmi.

TERMIN PRZYDATNOŚCI: 24 miesiące od daty produkcji w fabrycznie szczelnym opakowaniu, przy zachowaniu wymaganych warunków transportu i składowania. Data produkcji i nr partii na opakowaniu.

OPAKOWANIA : Pojemniki plastikowe : 1L (większe dostępne na zamówienie)

Produkt posiada Attest PZH . Zgodny z normą PN-C-81753 rodzaj B

Kat. A/a. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010r. – 30g/l. Produkt zawiera poniżej 30g/LZO.

Zastosowanie produktu zgodnie z instrukcją nie powoduje zagrożenia dla środowiska. Informacja o bezpieczeństwie produktu dostępna na życzenie klienta. Puste opakowania należy oddać do odzysku lub unieszkodliwiania, pozostałości po malowaniu usunąć zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Powyższe informacje opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu i są podane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą . Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji, opartym na wymaganiach norm ISO 9001 .

Producent nie jest w stanie monitorować warunków, w których produkt jest stosowany oraz wielu czynników mających wpływ na końcowy efekt wykorzystania i jego użycia. Nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane użyciem produktu w sposób niezgodny z



LABOFARB Sp. z o.o.

39-200 Dębica ul. Metalowców 25
tel./fax 014 682 17 17 www.labofarb.pl
e-mail: labofarb@labofarb.pl
NIP: 872-23-13-215 REGON: 180296854



zaleceniami lub w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany treści powyższych informacji bez uprzedniego informowania o tym fakcie.



LABOFARB Sp. z o.o.
39-200 Dębica ul. Metalowców 25
tel./fax 014 682 17 17 www.labofarb.pl
e-mail: labofarb@labofarb.pl
NIP: 872-23-13-215 REGON: 180296854