

## STIUK WAPIENNY

Francesco **GUARDI** Collezione

### OPIS PRODUKTU

Stiuk Wapienny Francesco **GUARDI** Collezione to ekskluzywne pokrycie dekoracyjne, którego źródłem inspiracji są antyczne techniki tynkowania. Produkowany jest na bazie wapna gaszonego długo sezonowanego, naturalnej glinki i sproszkowanego wypełniacza. Produkt charakteryzuje się wysoką paroprzepuszczalnością oraz odpornością na działanie pleśni, grzybów i bakterii. Doskonale imituje powierzchnię polerowanego kamienia o strukturze łupanej.

- paroprzepuszczalny
- naturalny efekt końcowy
- możliwość stosowania na zewnątrz pomieszczeń
- wysoce wydajny



### ZASTOSOWANIE

Stiuk Wapienny przeznaczony jest do dekoracji ścian i sufitów wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Nadaje się do dekoracji pomieszczeń w stylu retro jak i współczesnych, eleganckich wnętrz. Idealnie sprawdza się przy artystycznej dekoracji filarów, kolumn i pilastrów na zewnątrz pomieszczeń oraz pokrywania wybranych fragmentów elewacji.

### SPOSÓB STOSOWANIA

**Przygotowanie podłoża:** Stiuk wapienny należy nakładać na mocne, trwałe i równe podłoża. Podłoże musi być czyste, suche i wolne od kurzu, tłuszczu oraz innych substancji zmniejszających przyczepność. Przed nakładaniem stiuku, dobrze wyschnięte i wysezonowane podłoże należy zagruntować lateksową farbą podkładową Francesco **GUARDI** w przypadku aplikacji wewnątrz pomieszczeń oraz Preparatem gruntującym **GUARDI** w przypadku aplikacji na zewnątrz pomieszczeń. Świeże tynki cementowe i cementowo – wapienne należy zagruntować po ok. 4 tygodniach, a tynki gipsowe po ok. 2 tygodniach od ich wykonania. Gładzie oraz powierzchnie wykonane w systemach płyt kartonowo – gipsowych należy obligatoryjnie odpylić, a następnie zagruntować gruntem np. Akryl G . Ważne, aby po potarciu nie pozostał na dłoni biały pył. W razie potrzeby użyć gruntu Akryl G dwukrotnie, po czym w odpowiednim odstępie czasu wymalować lateksową farbą podkładową Francesco **GUARDI**. Miejsca pokryte pleśnią lub zagrzybione oczyścić mechanicznie i zdezynfekować środkiem glono i grzybobójczym Biotox Total.



Tworzenie z pasją

Aplikację Stiuku można rozpocząć po wyschnięciu warstwy podkładowej tzn. po ok. 6 godzinach od zakończenia malowania przy wysychaniu w warunkach optymalnych (temp. +20°C, wilgotność 60%). Im lepiej przygotowane podłoże, tym lepszy efekt końcowy.

**Aplikacja:** Na wyschniętą po gruntowaniu powierzchnię, za pomocą pacy weneckiej INOX nakładamy pierwszą warstwę stiuku o jednolitej grubości, zwracając uwagę, aby otrzymać gładką powierzchnię. Czynność tę wykonujemy na niewielkich obszarach i w różnych kierunkach tak, by pokryć całą powierzchnię. Po upływie co najmniej sześciu godzin, niewielkimi fragmentami nakładamy warstwę drugą. Nadmiar produktu zbieramy przeciągając po powierzchni czystą krawędzią packi. Po wyschnięciu drugiej warstwy (min. 6 godz.) nakładamy trzecią, najcieńszą warstwę jednocześnie wyrównując i wygładzając ją „do zera”. Podczas przesychania trzeciej warstwy, tj. po ok. 10 min. od nałożenia „wybłyszczamy” stiuk, poprzez kilkukrotne mocne przeciągnięcie ostrym krawędzią pacy po powierzchni stiuku. Przy wybłyszczaniu konieczne jest utrzymywanie krawędzi pacy w idealnej czystości. W celu dodatkowego zabezpieczenia i uzyskania głębi koloru, po ok. 7 dniach nakładamy Wosk Francesco GUARDI. Niewielką ilość wosku наносimy na krawędź pacy i równomiernie rozprowadzamy ciekłą warstwę na powierzchni ok. 0,5 m<sup>2</sup>, a następnie polerujemy powierzchnię miękkim materiałem np. flanelą lub mechanicznie polerką samochodową. Zastosowany wosk nadaje połysk i przyciemnia kolor.

**Dodatkowe informacje:** Prace nakładania Stiuku Wapiennego Francesco GUARDI należy prowadzić przy temperaturze podłoża i otoczenia od +5°C do +25°C, unikając bezpośredniego działania promieni słonecznych na powierzchnię pokrywaną stiukiem, zarówno podczas pracy jak i jej wysychania. W przypadku aplikacji na zewnątrz pomieszczeń, świeżo nałożony stiuk należy chronić przed deszczem przez okres 2 -3 dni po aplikacji. Występujące wzajemnie odcienie jasny i ciemny Stiuku Wapiennego są charakterystyczne dla tego produktu i nie stanowią o jego wadliwej jakości. Nie zalecamy nakładania na podłożach bardzo gładkich wykonanych z cementu prasowanego. Przed zastosowaniem wosku na całej powierzchni, zalecamy wykonanie próby na niewielkim odcinku.

## DANE TECHNICZNE

Narzędzia	paca wenecka INOX
Ilość warstw	2 do 3 – w zależności od efektu, jaki chcemy uzyskać
Wydajność przy jednej warstwie	ok. 0,4 kg/m <sup>2</sup> (9 do 10 m <sup>2</sup> z opak 2,5 litra)
Czas schnięcia	6 godz.
Czas pełnego utwardzenia	24 godz.
Czyszczenie narzędzi	wodą
Kolorystyka	24 kolory według wzornika GUARDI



Tworzenie z pasją

## INFORMACJE LOGISTYCZNE

Pojemność opakowania jednostkowego	Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	Ilość opakowań na palecie	Waga pełnej palety
2,5 litra	nd	96 szt.	ok. 413 kg

## SKŁADOWANIE

18 miesięcy od daty produkcji, w szczelnie zamkniętych pojemnikach w temperaturze od +5°C do +35°C

## DOPUSZCZENIA, ATESTY, NORMY

PKWiU	20.30.22.0
Limit zawartości LZO wg Dz.U. 07.11.72 Kat. A/c/FW	LZO dopuszczane: 40g/l (2010r.) Wyrób zawiera maksymalnie: 0,5 g/l

## ZALECENIA BHP I P.POŻ

Zawiera wodorotlenek wapnia.

Działa drażniąco na skórę.

Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

Chronić przed dziećmi. Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W przypadku dostania się na skórę: umyć dużą ilością wody z mydłem. W przypadku dostania się do oczu: ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

### Aktualizacja 26.09.2016

Informacje zawarte w niniejszej Karcie Technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego, o przydatności dostarczanych materiałów do osiągnięcia zamierzonych celów. W przypadku połączenia z wyrobami innych Producentów nie ponosimy żadnej odpowiedzialności. Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze, zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców. Wraz z ukazaniem się tej Karty Technicznej, karty wcześniejsze tracą ważność.