

NAZWA PRODUKTU

Archi Metal

OPIS PRODUKTU

Jeger Archi Metal to dekoracyjny efekt strukturalny z nieregularnymi wżerami i metalicznymi przetarciami.

ZASTOSOWANIE

Efekt przeznaczony jest do nakładania na ściany wewnątrz pomieszczeń.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże powinno być suche, czyste i trwałe. Uszkodzoną (np. tłuszczącą i spękaną) powłokę poprzednich farb, farby klejowe oraz wapienne usuń. Ubytki powierzchni wypełnij odpowiednią masą szpachlową i zeszlifuj. Powierzchnie uprzednio malowane oczyść z zanieczyszczeń ograniczających przyczepność farby np. kurz, tłuste plamy, rdza, grzyby i pleśń. Na powierzchnię nałóż Jeger Podkład pod masy dekoracyjne zgodnie z instrukcją umieszczoną na opakowaniu (pod jasne kolory zaleca się nałożenie dwóch warstw). Pozostaw do wyschnięcia na około 4 godziny.

PRZYGOTOWANIE WYROBU

- ✓ Produkt przed użyciem dokładnie wymieszaj.
- ✓ Nie mieszaj z innymi produktami.
- ✓ Nie rozcieńczaj wodą

APLIKACJA

Metody: paca,

Pierwszą warstwę nałóż na grubość ziarna za pomocą pacy weneckiej. Rozprowadź materiał na wszystkie strony w taki sposób, aby nie powstały prześwity. Pozostaw do wyschnięcia na 4h. Na wyschniętą powierzchnię nałóż drugą warstwę. Nabierz niewielką ilość materiału na pacę i rozprowadź po płaszczyźnie narzędzia, następnie rozcieraj produkt po powierzchni ściany. Po kilku minutach od nałożenia wygładź powierzchnię pacą. Pozostaw do wyschnięcia na około 4h. Nakładaj w temp. od +8°C do +25°C, przy wilgotności względnej max. 82%, unikaj przeciągów.

Na wyschniętą powierzchnię nałóż fragmentami za pomocą gąbki do efektów **Jeger Metaliza** w wybranym kolorze. Po kilku minutach wygładź powierzchnię pacą. Czynność powtarzaj aż

Informacje zawarte w karcie technicznej nie są wyczerpujące, opierają się na badaniach laboratoryjnych, naszej wiedzy i doświadczeniu praktycznym. Mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, ze względu na brak możliwości kontrolowania warunków aplikacji. **Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji zgodnym z wymaganiami normy ISO 9001.** Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia

Data aktualizacji: 05.12.2024

do wybarwienia całej powierzchni ściany. Pozostaw do wyschnięcia na około 2h. Po zakończeniu malowania narzędzia umyj ciepłą wodą.

Porada: Metaliza to produkt delikatnie kryjący. W celu uzyskania głębi możesz nakładać miejscowo kilka warstw.

Pamiętaj: W przypadku stosowania więcej niż jednego opakowania produktu, przed nakładaniem wymieszaj je w większym opakowaniu, aby zapobiec różnicy w odcieniu koloru. Przed wykonaniem całości sprawdź efekt na niewielkiej powierzchni. Produkt przeznaczony jest do wnętrza.

CZAS SCHNIĘCIA

W temperaturze +23°C, przy wilgotności względnej powietrza 50%, produkt suchy po 2-4 godzinach, kolejną warstwę nakładaj po upływie tego czasu. Niska temperatura, podwyższona wilgotność oraz słaba wentylacja wydłużają czas schnięcia.

WYDAJNOŚĆ

do 6 m² z opakowania 2L.

Wydajność efektu zależy od struktury i chłonności podłoża, grubości aplikacji, metody aplikacji oraz doświadczenia wykonawcy.

DATA WAŻNOŚCI

24 miesiące od daty produkcji

OPAKOWANIE

2L

OCHRONA ŚRODOWISKA

Pozostałości produktu nie wylewać do kanalizacji. Puste opakowania oraz opakowania z pozostałością produktu, który nie będzie już wykorzystywany należy wyrzucić do odpowiednio oznakowanego pojemnika na odpady zgodnie z krajowymi przepisami.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Produkt powinien być transportowany i magazynowany w oryginalnym opakowaniu, zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych. Temperatura magazynowania i transportu wynosi od +5°C do +25°C. Data ważności i numer partii na opakowaniu.

Informacje zawarte w karcie technicznej nie są wyczerpujące, opierają się na badaniach laboratoryjnych, naszej wiedzy i doświadczeniu praktycznym. Mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, ze względu na brak możliwości kontrolowania warunków aplikacji. **Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji zgodnym z wymaganiami normy ISO 9001.** Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia

Data aktualizacji: 05.12.2024

BEZPIECZEŃSTWO

Chronić przed dziećmi. Produkt zawiera 2-metyloizotiazol-3(2H), 1,2-benzoizotiazol-2(2H)-on oraz mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. W razie konieczności zasięgnąć porady lekarza. Unikać wdychania rozpylonej cieczy lub mgły. Pracować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Stosować środki ochrony osobistej. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady zgodnie z krajowymi przepisami. Limit zawartości LZO (kat. A/L/FW) w opakowaniu 200g/L (2010). Niniejszy produkt zawiera mniej niż 15g/L LZO.

Informacje zawarte w karcie technicznej nie są wyczerpujące, opierają się na badaniach laboratoryjnych, naszej wiedzy i doświadczeniu praktycznym. Mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, ze względu na brak możliwości kontrolowania warunków aplikacji. **Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji zgodnym z wymaganiami normy ISO 9001.** Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia

Data aktualizacji: 05.12.2024