

KARTA TECHNICZNA

FARBA Płytki ścienne

- Dwuskładnikowa
- Chroni i dekoruje
- Ochrona przed wilgocią i zabrudzeniami
- Odporna na wycieranie i zarysowania

Kolor: Biały, Czarny, Delikatny Beż, Głębka Antracytu, Popielaty.

Efekt: Satyna

Pojemność: 800 ml (składnik A+B)

FARBA Płytki ścienne to dwuskładnikowa formuła oparta na wodnej żywicy poliuretanowej do renowacji i ochrony różnego rodzaju powierzchni ceramicznych wewnątrz pomieszczeń. Stanowi skuteczną ochronę przed wilgocią i zabrudzeniami, idealną do zabezpieczania ścian narażonych na częste zabrudzenia. Gwarantuje doskonałe krycie a dzięki satynowemu wykończeniu farba nadaje płytkom elegancki i nowoczesny wygląd. Tworzy łatwo zmywalną powłokę, która jest odporna na neutralne detergenty, środki myjące, tłuszcze i inne zabrudzenia, co sprawia, że powierzchnia jest łatwa do utrzymania w czystości. Nadaje się do malowania płytek ceramicznych, glazury, gresu, klinkieru, terakoty, piaskowca, płytek gipsowych oraz listew dekoracyjnych. Łatwa w użyciu, tworzy gładką powierzchnię z doskonałym efektem dekoracyjnym. Idealna do renowacji płytek ściennych w kuchni, holu czy pokoju.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

- › Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być sucha, czysta i odtłuszczona. Przed malowaniem należy bezwzględnie usunąć wszelkie zabrudzenia, tłuste plamy, naloty i wykwit.
- › Wszelkie ubytki i spękania w fugach lub płytkach należy wypełnić odpowiednią masą naprawczą, a po wyschnięciu dokładnie zeszlifować za pomocą papieru ściernego.
- › Fugi i wypełnienia silikonowe należy usunąć i położyć nowe po wyschnięciu farby.
- › Przed przystąpieniem do malowania powierzchnię płytek i fug należy dokładnie oczyścić i odtłuścić przy użyciu odpowiednich detergentów, następnie dokładnie przemyć wodą i osuszyć.
- › W celu uzyskania odpowiedniej przyczepności farby, płytki oraz fugi należy przeszlifować drobnoziarnistym papierem ściernym a następnie odpylić.
- › Aby uzyskać odpowiednią przyczepność farby, przed nałożeniem kolejnej warstwy, wyschniętą powierzchnię należy przeszlifować drobnoziarnistym papierem ściernym a następnie odpylić.

SPOSÓB UŻYCIA:

- › Bezpośrednio przed malowaniem do składnika A dodać składnik B, dokładnie wymieszać do momentu uzyskania jednorodnej masy.

Uwaga: gotową farbę (wymieszany składnik A+B) zużyć w czasie do 2 godzin.

- › Na przygotowaną wcześniej powierzchnię nałożyć pierwszą warstwę farby za pomocą wałka welurowego, rozprowadzając dokładnie aż do uzyskania równomiernej warstwy i poczekać do wyschnięcia powłoki.

KARTA TECHNICZNA

FARBA Płytki ścienne

- › Czas schnięcia (utwardzania) powłoki wynosi około 8 godzin i uzależniony jest od warunków panujących w miejscu aplikacji produktu (temperatura i wilgotność).
- › Po wyschnięciu pierwszej warstwy, należy nałożyć w analogiczny sposób drugą warstwę.

Uwaga: drugą warstwę nakładać z przygotowanej nowej porcji farby (składnik A+B).

INFORMACJE DODATKOWE:

- › Podczas mieszania i aplikacji farby stosować środki ochrony osobistej.
- › Nie rozcieńczać zarówno składnika A jak i składnika B.
- › Optymalne warunki aplikacji: temperatura od +10°C do +30°C oraz wilgotność względna powietrza poniżej 70%.
- › Wstępna wytrzymałość mechaniczna powłoki po 24 godzinach. Całkowita wytrzymałość mechaniczna i chemiczna powłoki po 15 dniach, do tego czasu nie czyścić pomalowanej powierzchni, chronić przed wodą i zabrudzeniami oraz uszkodzeniami mechanicznymi.
- › Do pielęgnacji pomalowanej powierzchni należy używać łagodnych detergentów. Nie używać szorstkich gąbek.
- › Narzędzia myć wodą z dodatkiem detergentu bezpośrednio po zakończeniu malowania.

WYDAJNOŚĆ:

- › Do 12 m²/l, w zależności od rodzaju podłoża i sposobu aplikacji. Wydajność podana dla jednej warstwy.

ILOŚĆ WARSTW:

- › 2 do 3 warstw, w zależności od rodzaju podłoża i oczekiwanego efektu.

OKRES PRZYDATNOŚCI:

- › 24 miesiące od daty produkcji. Po zmieszaniu składnika A i B zużyć w ciągu max. 2 godzin.

TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE:

- › Przechowywać i transportować w szczelnych, oryginalnych opakowaniach w temperaturze od +5°C do +40°C. Chronić przed przemrożeniem.

UWAGI:

- › Chronić przed dziećmi.
- › Powoduje poważne uszkodzenie oczu. Działa drażniąco na skórę. Działa szkodliwie w następstwie wdychania.
- › W razie połknięcia skonsultować się z lekarzem.
- › Limit zawartości LZO (kat. A/j/FW): 140 g/l. Produkt zawiera max. 140 g/l.
- › Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.
- › Szczegółowe informacje o bezpieczeństwie podane są na opakowaniu produktu i w Karcie Charakterystyki.

Dane zawarte w karcie technicznej opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu praktycznym i są przekazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą w celu zapewnienia optymalnego wykorzystania produktu. Dane te nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, ponieważ nie ma on wpływu i kontroli nad warunkami zastosowania produktu. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany informacji zawartych w karcie bez wcześniejszego uprzedzenia Klienta.