

AQUA CERAMIC półmat/połysk

Charakterystyka produktu	Przezroczysty lakier do wewnętrznych ścian – półmat i połysk.
Zastosowanie produktu	Do bezbarwnego, finalnego wykończenia mocno eksponowanych ścian i ich części. Idealny do cokołów na klatkach schodowych, wejściach hal, szatniach, toaletach, kuchniach. Można stosować go również do wodoodpornego użytkowania do ścian i sufitów w łazienkach z prysznicami, automyjniach itp. Odpowiedni głównie do zmywalnych dyspersyjnych farb. Odpowiedni również do wodoodpornego wykończenia kamiennych okładzin we wnętrzu.
Właściwości produktu	AQUA CERAMIC półmat/połysk posiada następujące cechy: <ul style="list-style-type: none"> - wodorozcieńczalny, bez zapachu, - wyjątkowo odporny na mokre otarcia, - można go wielokrotnie myć zwyczajnymi i lekko abrazyjnymi środkami do czyszczenia, - można go przecierać, - łatwa aplikacja, - bezpieczny dla zdrowia, spełnia surowe wymagania dla aplikacji na zabawki dla dzieci, - wzbogacony czynnymi dodatkami przeciw wystąpieniu i działaniu pleśni, z długofalowym działaniem w warunkach standardowych.

DANE TECHNICZNE

Kolor	Przezroczysty.	
Skład	Dyspersje polimerowe, dodatki, woda.	
Dane techniczne	Wartość	
Zawartość substancji stałych	min. 22 %	
Lepkość	1 200 – 3 000 mPa.s	
Blask	półmatowy	EN 13300
Ścieranie na mokro	klasa1	EN 13300
Przyczepność do podłoża	min. 0,25 MPa min. 0,25 N/mm ²	STN 73 2577 EN 1542
Odpowiednia dyfuzyjna grubość	max. 1,0 m	EN ISO 7783-2
Bezpieczeństwo zdrowotne	odpowiednie	EN 71-3

APLIKACJA

Warunki aplikacji	Nie poleca się aplikacji przy temperaturach podłoża i powietrza niższych niż +5 °C i wyższych niż +30 °C, na pełnym słońcu, podczas deszczu i przy względnej wilgotności powietrza ponad 80 %.
Czas schnięcia/warstwa	4 – 6 godz. (20 °C, 65 % względna wilgotność powietrza). Niższa temperatura i wyższa względna wilgotność powietrza przedłużają czas schnięcia.
Podłoże	Podłoże musi być suche, nośne, mocne – pozbawione wszystkich nieczystości, tłuszczów, wykwitów, cząstek kurzu, wystarczająco dojrzałe, z resztkową wilgotnością maks. 4% (wagowo). Dla osiągnięcia najwyższej odporności na uszkodzenia mechaniczne i ponowne czyszczenie zaleca się aplikację warstwy na czym gładziej podłożu.

Przygotowanie substancji	Zawartość dokładnie wymieszać. W wypadku potrzeby rozcieńczać wodą do 5 %. Podczas impregnacji kamiennych okładzin rozcieńczać z wodą w proporcjach 1 : 1.
Aplikacja substancji	Na przygotowane podłoże aplikuje się wałkiem, pędzlem lub natryskiem w dwóch cienkich warstwach lakier AQUA CERAMIC Pełna zmywalność następuje po osiągnięciu dojrzałości naniesionych warstw – około 28 dni po zastosowaniu (według normy EN 13300).
Oczyszczanie narzędzi	Narzędzia pracy umyć od razu po użyciu wodą.

PAKOWANIE, ZUŻYCIE, PRZECHOWYWANIE

Opakowanie	Opakowania plastikowe 1, 5 l.
Wydajność	0,15 kg/m ² (2 warstwy). Zużycie może się zmieniać w zależności od struktury i charakteru podłoża.
Przechowywanie	Przechowywać w temperaturze +5 °C do +25 °C. Chronić przed mrozem, promieniami słonecznymi i promieniowaniem cieplnym. Produkt zachowuje swoje właściwości użyteczności w nieotwartym opakowaniu podczas 12 miesięcy od daty produkcji.

BEZPIECZEŃSTWO, EKOLOGIA, LIKWIDACJA

Bliższe informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, przechowywania i przeładunku oraz likwidacji i ekologii znajdują Państwo w aktualnej Karcie Danych Bezpieczeństwa Produktu.

Powyższe informacje nie mogą być traktowane jako kompletne i wyczerpujące. Informacje te opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz praktycznym doświadczeniu i są wskazane zgodnie z naszą wiedzą. Nie jesteśmy jednak w stanie monitorować warunków, w których produkt jest stosowany oraz przechowywany jak również innych czynników mających wpływ na efekt końcowy wykorzystania oraz jego użycie. W związku z powyższym nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane użyciem produktu w sposób niezgodny z zaleceniami lub w niewłaściwych celach. Jakość produktu potwierdzają powyższe normy.

Zastrzegamy sobie prawo do zmiany treści powyższych informacji bez uprzedniego informowania o tym fakcie.

Niniejsza karta informacji technicznej uzupełnia i zastępuje wszystkie wcześniejsze wydania. Zmiany wprowadzone 15.01.2019r

PRODUCENT: POLYTEX, sp. z o.o.
Porúbka 232, 013 11 Porúbka, Słowacja

Wyłączny Dystrybutor Standom Sp. z o.o.
ul. M.Reja 16a, 50-354 Wrocław