

ECOQUA PLUS

Matowa farba akrylowa

Opis	<p>Akrylowa farba wewnętrzna, matowa, o wysokiej lepkości przeznaczona do malowania i tworzenia dekoracyjnych struktur ściennych .</p> <p>W połączeniu z masami dekoracyjnymi pozwala uzyskać ciekawe efekty dekoracyjne typu <i>Halley, Makaron, Legnato</i> .</p> <p>Tworzy powłoki o wysokiej odporności na : zabrudzenia, szorowalność, wyblszczenia oraz dobrej adhezji do różnego rodzaju podłoży.</p> <p>Bogata kolorystyka i różnorodność efektów jakie osiągamy, daje nieograniczone możliwości aranżacji zarówno Architektom, Projektantom Wnętrz jak i Wykonawcom.</p>
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> • odporna na zmywanie i szorowanie, • wysoka wydajność, • duża siła krycia, • paroprzepuszczalna, • zapewnia trwałość koloru na wiele lat, • dobra przyczepność do różnego rodzaju podłoży,
Gęstość	1,59 (+/-0,05) kg/l
Połysk wg norm: PN-EN ISO 2813, PN-EN 13300	głęboki mat
Odporność na szorowanie na mokro wg norm: PN-EN ISO 11998, PN-EN 13300	klasa 1 (< 5 µm po 200 cyklach szorowania)
Zawartość części Stałych	<ul style="list-style-type: none"> • 68± 1 % (wag.) • 49 ± 1 % (obj.)
Pigment/Spoiwo (P:B)	<ul style="list-style-type: none"> • 5 : 1 (wag.) • 2 : 1 (obj.)
Grubość warstwy wg normy PN-EN ISO 2808	<p>Warstwa mokra o grubości ok. 200µm po wyschnięciu daje warstwę suchą o grubości 98 +/- 3 µm.</p> <p>Badania przeprowadzono w warunkach laboratoryjnych</p>
Nanoszenie	<ul style="list-style-type: none"> • Przed użyciem dokładnie wymieszać do uzyskania jednolitej konsystencji • Malować w temperaturze otoczenia i podłoża od +10oC do +30oC oraz wilgotności względnej powietrza niższej niż 80%. • W trakcie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu.

ECOQUA PLUS

Matowa farba akrylowa

	<ul style="list-style-type: none"> • Aby zachować specyficzne właściwości farby nie wolno mieszać jej z innymi produktami
Rozcieńczanie	<p>Kolory pastelowe (bianco, pastello i medio) zaleca się rozcieńczyć wodą w ilości:</p> <p>pierwsza warstwa: 20-30% (objętościowo). druga warstwa: 20-25% (objętościowo)</p> <p>W przypadku stosowania farby do tworzenia struktury pod dekoracje: gotowa do użycia – w razie potrzeby dodać max do 5% wody.</p>
Czas schnięcia	<p>czas schnięcia warstwy strukturalnej zależy od grubości naniesionej warstwy i może wynosić do 48 godz.</p> <p>Malowanie - następna warstwa po 4-6 godzinach, sucha użytkowo po 24 godzinach od momentu zakończenia prac; Pełne właściwości odpornościowe, zgodnie z PN-EN 13300, powłoka uzyskuje po 28 dniach od zakończenia prac malarskich.</p>
Ilość warstw	Malowanie min. dwie warstwy
Kolory	<p>Biały oraz kolory pastelowe.</p> <p>W celu uniknięcia różnic w odcieniach należy użyć farby z jednej partii produkcyjnej. W przypadku różnych partii, należy je wymieszać w większym opakowaniu zbiorczym.</p>
Czyszczenie narzędzi	Narzędzia po zakończonej pracy należy umyć wodą.
Wydajność	<p>Malowanie - 16-20 m² /l na warstwę (wydajność zależy od bazy, podłoża i sposobu nanoszenia)</p> <p>Struktura ok. 3m²/l</p>
Narzędzia	Walek, pędzel „paca”, metoda natryskowa
Opakowania	1l, 3l, 5l, 14l
Podłoże	<p>Każdą powierzchnię należy najpierw odpowiednio przygotować: oczyścić, odgrzybić, osuszyć, odtłuścić i usunąć wszelkie łuszczące się resztki starych farb, zaszpachlować pęknięcia oraz wszystkie nierówności.</p> <p>Powierzchnię zagruntować podkładem MFA CLASSIC lub MFA PLUS w zależności od stanu podłoża, wg karty nanoszenia tych wyrobów.</p> <p>Pod warstwy strukturalne należy zastosować dodatkowo Primer E wg karty nanoszenia</p> <p>Świeże tynki cementowo-wapienne mogą być malowane po 3-4 tygodniach sezonowania, tynki gipsowe po 2 tygodniach, tzw. „suche tynki” – bezpośrednio po przeszlifowaniu.</p>

ECOQUA PLUS

Matowa farba akrylowa

Przechowywanie i transport	<p>Produkt transportować i magazynować w szczelnie zamkniętych i oryginalnych opakowaniach. Zabezpieczyć przed wpływem czynników atmosferycznych. Temperatura magazynowania i transportowania powinna wynosić od +5°C do +30°C.</p> <p>Okres przydatności farby wynosi 24 miesiące od daty produkcji, pod warunkiem prawidłowego przechowywania wyrobu w nieotwieranym i oryginalnym opakowaniu.</p>
Ekologia	Farba nie zawiera ołowiu, chromu, rtęci.
Uwagi:	<p>Informacje zawarte w Karcie Technicznej nie są specyfikacją, stanowią jedynie podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP.</p> <p>Wszystkie dane zostały podane w oparciu o badania wykonane w laboratorium zgodnie z obowiązującymi normami, nasze doświadczenie praktyczne i najlepszą wiedzę. W zależności od warunków nakładania produktu należy indywidualnie zaplanować poszczególne etapy pracy.</p> <p>Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami zastosowania, magazynowania i transportu.</p>
	<p>Przed przystąpieniem do prac należy zapoznać się z Kartą Techniczną i Charakterystyki.</p> <p>Wraz z wydaniem niniejszej karty, wszystkie poprzednie tracą ważność.</p> <p><i>Limit zawartości LZO (kat. A/a/FW): 30g/l (2016), produkt zawiera < 5g/l.</i></p>
	<p>PRODUKT POSIADA POLSKI ATEST PZH I JEST ZGODNY Z POLSKIMI NORMAMI: PN EN 13300 2002, CERTYFIKAT PN EN ISO 9001:2009</p>