

Farba akrylowa, dekoracyjna
Wygląd matowy



PRZEZNACZENIE

Farba dekoracyjna o różnorodnym zastosowaniu, do każdego typu prac związanych z dekoracją wewnątrz (ściany, sufity), do prac nowych i renowacyjnych.

Wygląd matowy. Idealnie pozwala zmniejszyć defekty podłoża, na nieregularnym zagruntowaniu np. na korytarzach, ścianach w ostrym słońcu, lokalach biurowych.

Produkt spełniający francuską normę jakości *NF Environnement*, skuteczny i ekologiczny.

HYDRO 10 jest doskonałym rozwiązaniem w porównaniu z tradycyjnymi farbami rozpuszczalnikowymi, zwłaszcza w miejscach pracy, albo tam gdzie występuje konieczność szybkiego przywrócenia do użytku. Wykazuje działanie HQE (Wysoka Jakość Środowiskowa): wnętrza prywatne lub publiczne i ogólnie we wszystkich sektorach działalności z uwzględnieniem wrażliwości na rozpuszczalniki i/lub wysokie wymogi higieny: w placówkach zdrowia, pomieszczeniach szkolnych.

PODŁOŻE

* Zwykłe podłoża budynku, po odpowiednim przygotowaniu

* Stare, przylegające farby w dobrym stanie

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

* Produkt zgodny z wymogami znaku *NF Environnement* (biały i kolory)

* Farba przeciwrdzewna (główki gwoździ, klamry)

* Wypełnia nadając matowy efekt łagodzący niewielkie defekty podłoża

* 2 warstwy w ciągu dnia, minimalne unieruchomienie działalności w pomieszczeniach

* Doskonała przyczepność do starych podłoży malarskich

* Trwała biel, szerokie możliwości kolorystyczne

* Dobra wytrzymałość na wilgotność i skraplanie, nie zmydlająca się

* Bardzo dobrze kryjąca od pierwszej warstwy, nadaje jednolity efekt

* Produkt bez zapachu rozpuszczalnika, idealny do wszystkich prac w zajmowanych lokalach i pomieszczeniach mieszkalnych

* Dostosowany do dużych powierzchni (pistolet bezpowietrzny lub wałek, odpowiednio dostosowany czas na położenie ponownej warstwy)

* Produkt w roztworze wodnym: wygoda i bezpieczeństwo użycia, przyjazny dla środowiska

* Łatwy w użyciu (produkt dobrze się rozciąga i rozkłada na powierzchni, nie powoduje zacieków)

CHARAKTERYSTYKA

Według obowiązujących norm lub w przypadku ich braku, zgodna z wewnętrznymi normami.

Opis	Farba oleista
Połysk	BS 85° < 3
Sucha substancja	53 ± 2%
Gęstość	1,44 ± 0,05
Temperatura zapłonu	Brak
Zawartość VOC	Max. 10 g/L. Wartość graniczna UE dla tego produktu (kat A/a): 30 g/L
Schnięcie	Suchy: 30 minut
(20°C, 65% HR)	Ponowne nakładanie: po 3 godzinach <i>Schnięcie może być opóźnione poprzez zimno lub wilgoć</i>
Średnia wydajność	10 do 12 m ² /L na warstwę, w zależności od właściwości i stanu powierzchni
Klasyfikacja	NF T36-006 : Rodzina I klasa 7b 2 NF Env : Zgodny z wymaganiami marki, biały i w kolorach EN 13300 : Krycie 2 warstwy na 9,5 m ² /l na warstwę: klasa 1 (raport kontrastu ≥ 99,5) A+ Emisja substancji lotnych w powietrzu prezentująca ryzyko toksyczności poprzez wchłanianie, klasy od A+ (bardzo słaba emisja) do C (silna emisja)
Barwienie	System ZOLPACHROM 3
Opakowania	1L; 4L; 16L

WYKONANIE

Podkłady, przygotowanie i warunki stosowania powinny być zgodne z obowiązującymi normami / DTU

Przygotowanie powierzchni

Kłaść na podłożu suchym, zdrowym, zwartym i odpowiednio przygotowanym pod nałożenie produktu. W każdym wypadku należy zwrócić uwagę na usunięcie wszelkich śladów zabrudzeń jak również kruchych, sypiących się i łuszczących się części. Prace związane z zagruntowaniem i i wypełnieniem podłoża według żądanego wykończenia.

- * Podłoża zdrowe, wchłaniające normalnie: zastosowanie bezpośrednie
- * Stare przylegające farby (mycie, matowienie): zastosowanie bezpośrednie
- * Gips i pochodne, podłoża o powierzchni porowatej lub zróżnicowanej: wypełnienia tynkiem: na podkładzie MAOLINE. Ewentualnie podkład alkidowy typu MAOPRIMER na podłożach szczególnie trudnych

Nakładanie produktu

2 warstwy przy bezpośrednim nakładaniu lub na podkładzie w zbliżonej barwie, jeśli konieczne, aby optymalizować warunki wykonania (podłoża kontrastowe, wątpliwe, żywe kolory)

Narzędzia

Wałek, pędzel akrylowy, pistolet bezpowietrzny (dysza 13 do 19‰)

Nie używać wałków lnianych ani pędzli jedwabnych- żle przystosowanych do produktów wodnych. Używać raczej wałków syntetycznych lub teksturalnych 12 do 14 mm, pozwalający otrzymać najlepsze pokrycie oraz maksymalną nieprzeźroczystość, zacieśniając ziarnistość.

Jak dla każdego produktu w roztworze wodnym, należy nakładać produkt ruchami krzyżującymi i wygładzić, działając zawsze w tym samym kierunku.

Rozcieńczanie

Produkt gotowy do użycia.
Do 5% przy pierwszej warstwie na powierzchniach porowatych lub do zastosowania mechanicznego.

Mycie narzędzi

Wodą, bezpośrednio po użyciu

Zalecenia

- * Temperatura otoczenia i podłoża powyżej 5°C (zachować ostrożność przy T>35°C)
- * Wilgotność względna poniżej 80%

PRZECHOWYWANIE

- * 24 miesiące w oryginalnym zamkniętym opakowaniu
- * Chronić przed wilgocią, mrozem i temperaturami powyżej 35°C.

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY

- Zapoznać się z :
- * Etykietą informacyjną zasad bezpieczeństwa na opakowaniu
 - * kartą produktu niebezpiecznego zamieszczoną na stronie: www.zolpan.fr

UWAGA: Zawarte informacje mają tylko charakter orientacyjny i nie mogą zastąpić instrukcji postępowania dostosowanego do natury oraz stanu konkretnego podłoża.

Przedstawiciel ZOLPAN S.A.



TOKATO sp. z o.o.

33-100Tarnów, ul. Tuchowska 25

tel. (014) 626 80 20, tel/fax. (014) 626 80 21

www.zolpan-tokato.home.pl, e-mail: tokato@xl.wp.pl

Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia w Krakowie XII Wydział Gospodarczy KRS
Firma wpisana do rejestru KRS pod nr 0000046471, Kapitał zakładowy 165 000

NIP PL872210886
REGON 691564444