

Premium Akryl 2

Dyspersyjna farba akrylowa do ścian i sufitów.

Opis produktu

PREMIUM AKRYL 2 jest nowoczesną, dyspersyjną farbą akrylową wysokiej jakości do wymalowania wewnętrznych. Nadaje ścianom estetyczny, matowy wygląd i zapewnia długotrwały efekt dekoracyjny.

Przeznaczenie

Farba PREMIUM AKRYL 2 przeznaczona jest do dekoracyjno-ochronnego malowania ścian i sufitów w pomieszczeniach mieszkalnych, biurowych i obiektach użyteczności publicznej. Może być stosowana na tynki, podłoża betonowe, płyty gipsowe oraz do renowacji powierzchni uprzednio pomalowanych farbami emulsyjnymi.

Przygotowanie podłoża

Świeży tynk lub beton można malować po 4 tygodniach sezonowania. Powierzchnie przeznaczone do malowania należy dokładnie oczyścić z kurzu, pyłu, tłuszczu i innych zanieczyszczeń, które mogłyby ograniczyć przyczepność farby. Powierzchnie poddawane renowacji, uprzednio pomalowane farbami emulsyjnymi, należy najpierw dokładnie umyć wodą z detergentem, a następnie spłukać czystą wodą i wysuszyć. Łuszczące się powłoki należy usunąć, a powierzchnie skredowane odpylić na sucho i zmyć wodą. Ubytki tynku uzupełnić odpowiednią szpachlówką. Powłoki farb klejowych muszą być starannie usunięte aż do odstonięcia tynku. Powierzchnie do malowania powinny być równe i o jednorodnej chłonności. Farby nie należy nakładać na podłoża zagruntowane mlekiem wapiennym. Bardzo chłonne podłoża, takie jak gips, sypkie szpachlówki, itp. zaleca się zagruntować PREMIUM AKRYL 2 rozcieńczoną do 20% wodą lub odpowiednim preparatem do gruntowania sypkich podłoży. Surowe tynki cementowo-wapienne można zagruntować farbą PREMIUM AKRYL 2 rozcieńczoną wodą w stosunku 1:1.

Sposób stosowania

Farbę można nakładać pędzlem, wałkiem lub za pomocą natrysku. PREMIUM AKRYL 2 nie wymaga rozcieńczania. W przypadku malowania pędzlem lub natryskiem farbę można rozcieńczyć niewielką ilością wody. Przed użyciem produkt dokładnie wymieszać. W celu uzyskania odpowiedniego efektu dekoracyjnego zaleca się dwukrotne malowanie farbą PREMIUM AKRYL 2. Drugą warstwę należy nakładać po całkowitym wyschnięciu poprzedniej, tj. po upływie co najmniej 4 godzin. Dla kolorów o słabszej sile krycia (oznaczonych w systemie kolorowania), zaleca się zagruntowanie podłoża farbą PREMIUM AKRYL 2, zabarwioną na oczekiwany kolor, rozcieńczoną do 20% wodą. Prace malarskie prowadzić w temperaturze od +5°C do +25°C. Do mycia narzędzi używać wody. Zaleca się stosowanie narzędzi malarskich ANZA.

Przy malowaniu farbami kolorowymi należy przestrzegać następujących

Premium Akryl 2

Dyspersyjna farba akrylowa do ścian i sufitów.

zasad:

- aby uniknąć różnic w odcieniach należy upewnić się, czy została przygotowana odpowiednia ilość farby z jednej partii produkcyjnej,
- bezpośrednio przed malowaniem należy wymieszać farbę z różnych opakowań,
- jedno pomieszczenie malować tylko jedną techniką malarską
- przy intensywnych kolorach nie wykonywać miejscowych poprawek po wyschnięciu powłoki, lecz pomalować całą ścianę.

Prace prowadzić w temperaturze od +5°C do +25°C.

Rozcieńczalnik/mycie narzędzi: woda.

Kolor

Białe i bazy dostosowane do barwienia w systemie AVATINT, który umożliwia uzyskanie pełnej gamy kolorów wg kart NCS i RAL.

Powłoki w kolorze białym i w kolorze z bazy C są odporne na delikatne przemywanie wodą z rozcieńczonym deterгентem.

Stopień Połysku

Pełny mat.

Wydajność Teoretyczna

Do 12 m²/l przy jednokrotnym malowaniu, w zależności od chłonności podłoża i użytego narzędzia malarskiego.

Termin przydatności

24 miesiące od daty produkcji, w fabrycznie zamkniętym opakowaniu.

Opakowania

1l; 3l; 10l (biała), 0,9l; 2,7l; 9l (bazy)

Wskazówki BHP i ppoż.

Produkt zastosowany zgodnie z przeznaczeniem i instrukcją stosowania nie stwarza zagrożenia dla zdrowia i środowiska. Farbę należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Pomieszczenia po zastosowaniu produktu należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym czasie nadają się do użytkowania. Podczas malowania nosić odpowiednie ubranie robocze oraz rękawice ochronne. Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i mieszanina poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-4-izotiazolin-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-4-izotiazolin-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Przed przystąpieniem do mycia narzędzi wodą, należy je dobrze wytrzeć, w celu usunięcia możliwie największej ilości farby. Resztki płynnego produktu przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie w celu utylizacji. Płynne pozostałości po malowaniu usunąć zgodnie z obowiązującymi

Premium Akryl 2

Dyspersyjna farba akrylowa do ścian i sufitów.

przepisami. Puste opakowania należy oddać do odzysku lub unieszkodliwienia. Karta charakterystyki dostępna na życzenie Klienta.

Transport i przechowywanie

Farbę chronić przed zamrażaniem i promieniowaniem słonecznym. Przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze od +5° C do +25° C. Składować w pomieszczeniach suchych i przewiewnych.

Parametry techniczne

Lepkość (+23°C)	98-108
Gęstość	maks. 1,48 g/cm ³
Połysek z powłoki	ok. 2
Czas wysychania powłoki w temp. +20 ± 2°C i przy wilgotności względnej powietrza 55 ± 5% stopień V	maks. 2 godz.

Produkt posiada Atest Higieniczny.

Norma: ZN-WG-25:2008

Kat. A/a. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 roku – 30 g/l. Produkt zawiera poniżej 30 g/l LZO.

Powyższe informacje nie są wyczerpujące i kompletne. Dane opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu praktycznym i są przekazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji opartym na wymaganiach norm ISO 9001 i ISO 14001. Jako producent nie możemy kontrolować warunków, w jakich produkt jest używany lub różnorodności czynników, które mają wpływ na wykorzystanie i zastosowanie produktu. Nie bierzemy odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami i w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia.