

EXTRA MAT

ANTYREFLEKSYJNA

farba lateksowa | GŁĘBOKI MAT

WŁAŚCIWOŚCI Farba Lateksowa Biała Antyrefleksyjna EXTRA MAT to najwyższej jakości nowoczesna farba lateksowa w technologii NON REFLEX o efekcie głębokiego matu. Składa się ze specjalnie dobranych wypełniaczy i środków modyfikujących, dzięki czemu farba niweluje w dużym stopniu refleksy świetlne wywołujące wrażenie nierówności podłoża. Charakteryzuje się optymalnym czasem schnięcia, odpornością na szorowanie i dużą siłą krycia. Po wyschnięciu Farba daje śnieżnobiałą, niezótknącą powłokę, która pozwala „oddychać” podłożu. Pozostawia matowy efekt wykończenia.

ZASTOSOWANIE Farba Lateksowa Biała Antyrefleksyjna EXTRA MAT przeznaczona jest do dekoracyjno-ochronnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Farbę można stosować nawierzchniowo na tynki cementowe, cementowo-wapienne, gipsowe, płyty g/k, beton, gazobeton, cegłę, szpachłówki, drewno i materiały drewnopodobne. Do stosowania wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych, biurowych i użyteczności publicznej, w tym obiektach szkolno - wychowawczych (szkoły, przedszkola) i służby zdrowia, zakł. produkcyjnych, także w branży spożywczej- bez bezpośredniego kontaktu z żywnością.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA Podłoże powinno być suche, oczyszczone z kurzu, brudu, starych farb oraz pozbawione tłustych plam. Spękania usunąć. Podłoża słabe i chłonne należy zagruntować EMULSJĄ GRUNTUJĄCĄ FRANS GRUNT FG-1 lub ROYAL GRUNT Premium (unikając zeszklenia podłoża). Świeże tynki cementowo-wapienne malować po 4 tygodniach od ich położenia a tynki gipsowe po min. 3 tygodniach. Podłoża w intensywnych kolorach przemalować Lateksową Farbą Podkładową Reflex Grunt, a plamy z zacieków wodnych lub nikotyny pomalować farbą przeznaczoną do zamalowywania plam.

TECHNOLOGIA PRZYGOTOWANIA I NAKŁADANIA Farbę należy zawsze przed użyciem dokładnie wymieszać ręcznie lub wolnoobrotowym mieszadłem. Dla osiągnięcia wymaganego efektu dekoracyjnego farbę należy nakładać w ilości warstw od 1 do 3, zachowując dwugodzinny odstęp pomiędzy każdym malowaniem. Powierzchnie uprzednio pomalowane w ciemnym kolorze zaleca się zagruntować Lateksową Farbą Podkładową Reflex Grunt. Farba Lateksowa Biała Antyrefleksyjna EXTRA MAT może być nanoszona wszystkimi rodzajami narzędzi malarskich (zalecane wałek, natrysk). Prace malarskie należy prowadzić w temperaturze od +10°C do +25°C. Nie wymaga rozcieńczania. Po zakończeniu malowania narzędzia umyć czystą wodą.

OKRES PRZYDATNOŚCI DO UŻYCIA W oryginalnym i nieuszkodzonym opakowaniu okres składowania wynosi do 24 miesięcy. Chronić przed mrozem, słońcem i wysokimi temperaturami.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. Chronić przed dziećmi. Pomieszczenia po zakończeniu prac przewietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu. Po wystąpieniu jakichkolwiek negatywnych objawów należy skontaktować się z lekarzem i pokazać etykiętę. Karta charakterystyki dostępna na stronie www.franspol.com.pl.

UWAGA Informacje zawarte w karcie technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna co może znacznie obniżyć właściwości farby podkładowej. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców.

DANE TECHNICZNE

Produkt posiada atest PZH | Rodzaj spoiwa: spoiwo syntetyczne.
Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE (kat. A/a/FW): 30 g/l (2010);
Krycie: Klasa III | Odporność na szorowanie na mokro: Rodzaj I (wg PN-C-81914:2002), Klasa 2 (wg PN-EN 13300:2002) | Klasyfikacja połysku: głęboki mat (wg PN-EN 13300:2002), mat (wg PN-C-81914:2002) | Gęstość: ok.1,43 g/cm³ | Rozcieńczalnik: woda | Średnie zużycie: ok. 0,17 l/m² (przy dwukrotnym malowaniu dla powierzchni gładkiej) | Temperatura stosowania / wilgotność powietrza: od +10°C do +25°C / ≤ 80 % | Ilość warstw: 1-3 | Kolejna warstwa: po 2 godzinach | Sposób nanoszenia: pędzel, wałek, natrysk | Pełną odporność (na zmywanie, szorowanie) powłoka farby uzyskuje po 28 dniach od nałożenia warstwy finalnej.

