

Bielanit, Eco Biała, Extra Biała

KARTA TECHNICZNA 1/1

Farby akrylowe do malowania wewnątrz

Przeznaczenie:

Wodorozcieńczalne farby akrylowe przeznaczone do malowania powierzchni ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Dają jednorodne, dobrze kryjące, matowe, śnieżnobiałe powłoki przepuszczalne dla par i gazów („oddychanie” ścian). Mogą być stosowane na różnorodne materiały budowlane, takie jak: tynki mineralne i polimerowe (np. akrylowe), beton, cegły, gips, po odpowiednim zagruntowaniu - drewno i materiały drewnopochodne, tapety papierowe, w tym na tzw. rauhfazę, dając gładkie, elastyczne powłoki.

ECO BIAŁA i *EXTRA* nie są odporne na zmywanie. *EXTRA* jest ekonomiczną farbą do wymalowań mniej wymagających. W przypadku farby *BIELANIT* zabrudzone powłoki można oczyścić przez lekkie przetarcie wilgotną szmatką. *BIELANIT* posiada najlepsze krycie i jest najbardziej odporna ze wszystkich powyższych farb.

Przygotowanie powierzchni i stosowanie:

Farby wewnętrzne są farbami gotowymi do użycia, jedynie w przypadku zgęstnienia można dodać do 5% wody wodociągowej. W żadnym wypadku nie wolno dodawać kredy, wapna oraz suchych farb klejowych.

Powierzchnię przeznaczoną do malowania należy dokładnie oczyścić, usunąć luźne płyty farby, odtłuścić. Stare powłoki farb klejowych i wapiennych należy bezwzględnie usunąć. Świeży tynk cementowo-wapienny można malować nie wcześniej niż 4 tygodnie po nałożeniu. Powierzchnie gładkie zmatowić papierem ściernym. Ubytki i spękania uzupełnić szpachlówką *BIEL-PUTZ* lub *FILLER*, większe -gipsem lub zaprawą cementową. Niespójne lub chłonne podłoże należy zagruntować preparatem akrylowym *BIEL-GRUNT* lub *GRUNDER*, co znacznie podniesie trwałość pokrycia.

- Dostępne kolory: biały, oraz BIELANIT również pastelowe kolory wg kart NCS lub RAL,
- Malować wałkiem, pędzlem lub po odpowiednim rozcieńczeniu natryskiem,
- Stosować i przechowywać w temp.: +5÷35°C
- Czas schnięcia, zależny od podłoża i warunków otoczenia: ok. 2 godzin,
- Zalecana ilość warstw: 1-2, w przypadku kolorowych 2-3,
- Wydajność: 8-10 m² /litr,
- Gęstość wg PN-82/C-81551:
 - BIELANIT 1,5 g/cm³,
 - ECO BIAŁA 1.4 g/cm³,
 - EXTRA 1,5 g/cm³,
- Farba rodzaj T (odporna na tarcie na sucho),
- Wartość pH : 8÷9,
- Mycie narzędzi i rozcieńczanie: woda wodociągowa,
- Umożliwia „oddychanie” ścian,
- Posiadają Atesty Higieniczne PZH,
- Gwarancja 12 miesięcy od daty produkcji oznaczonej na wieczku.
- Opakowania: BIELANIT: 1 litr, 3 litry, 5 litrów, 10 litrów, pozostałe farby: 5 litrów, 10 litrów.

Przed przystąpieniem do malowania produkt powinien mieć temperaturę pokojową. Podany w karcie technicznej czas schnięcia i czas do nałożenia kolejnej warstwy dotyczą podanej temperatury otoczenia i podłoża. Niższe temperatury wydłużają czas, a wyższe go skracają. Nie należy aplikować produktów w niższych lub wyższych temperaturach niż dopuszczalne!

Jeśli masz jakiegokolwiek dodatkowe pytania skontaktuj się z nami przed przystąpieniem do malowania.

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, firma Nobli Sp. z o.o. nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma Nobli Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje.