

# Biellux

KARTA TECHNICZNA 1/2

## Farba lateksowa

**Przeznaczenie:** Wodorozcieńczalna farba lateksowa na bazie żywicy akrylowej przeznaczona do malowania powierzchni ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Daje jednorodną, bardzo dobrze kryjącą, matową, śnieżnobiałą powłokę przepuszczalną dla par i gazów („oddychanie” ścian). Może być stosowana na różnorodne materiały budowlane, takie jak: tynki mineralne i polimerowe (np. akrylowe), beton, cegły, gips, po odpowiednim zagruntowaniu: materiały drewnopochodne, tapety papierowe, w tym na tzw. rauhfazę, dając gładkie, elastyczne powłoki. Zabrudzone powłoki można oczyścić przez lekkie przetarcie wilgotną szmatką.

**Przygotowanie powierzchni i stosowanie:** BIELLUX jest farbą gotową do użycia, przed zastosowaniem należy dobrze wymieszać farbę, jedynie w przypadku zgęstnienia można dodać do 5% wody wodociągowej. Nie dodawać kredy, wapna oraz innych materiałów. 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 firmy Pigment, większe -gipsem lub zaprawą cementową. Podłoże należy zagruntować preparatem akrylowym BIEL-GRUNT lub GRUNDER PC-33 firmy Pigment.

### Malowanie natryskowe:

Urządzenie: Graco GX21

Ciśnienie, bar: 200

Dysza: PAA 517

Filtr, mesh: 60

Zalecane rozcieńczenie: brak

**Dodatkowe informacje:** Najlepsze efekty można uzyskać stosując metodę natryskową. Produkt nie jest przewidziany do koloryzowania w systemie barwienia. W przypadku konieczności użycia produktów z różnych partii produkcyjnych zaleca się zmieszanie ich ze sobą w celu ujednoczenia odcienia. Ewentualne poprawki należy wykonywać metodą „mokre na mokre”.

**Uwagi:** Ze względu na różnorodne technologie i surowce stosowane w wyrobach przez innych wytwórców, producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki mieszania jego wy

- dostępne kolory: biały → powłoka: matowa
- malować: wałkiem, pędzlem lub po odpowiednim rozcieńczeniu natryskiem → stosować i przechowywać w temp.: 5÷25°C
- gęstość wg PN-82/C-81551: 1,47 g/cm<sup>3</sup>
- nanoszenie kolejnej warstwy, 20°C, wilg. wzg. powietrza 50%: po 2 godz.
- lepkość Brookfield 20±2°C, wg PN-ISO 2555: 8500÷10000 mPa·s
- klasa odporności na szorowanie: 4 wg PN-EN 13300
- wartość pH wg PN-C-04963: 8,0-9,0
- zawartość części stałych PN-EN ISO 3251: 59,0÷61,0 % wag.
- czas schnięcia w 23±2 °C, PN-C-81519: 2 godz.
- zalecana grubość powłoki na mokro PN-EN ISO 2808: 90-100 µm
- największy rozmiar ziarna (granulacja), PN-EN 13300: drobna do 100 µm
- współczynnik przenikania pary wodnej: duży > 150 g/(m<sup>2</sup> ·24 h); sd < 0,14 m
- zalecana ilość warstw: 2
- wydajność: 8-10 m<sup>2</sup> /L
- mycie narzędzi i rozcieńczanie: woda
- Attest Higieniczny NIZP-PZH

# Biellux

## Farba lateksowa

KARTA TECHNICZNA 2/2

- Kat. A/a/FW. Dopuszczalna zawartość LZO dla tej kategorii: 30 g/L produkt zawiera < 30 g/L
- gwarancja: 24 miesiące od daty produkcji (w oryginalnym, nieuszkodzonym opakowaniu)
- opakowania: 5 L; 10 L

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 TrokenTech Sp. z o.o. nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma TrokenTech Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje.