

# Millennium

## NAZWA PRODUKTU

### Millennium Primer

## OPIS PRODUKTU

Biała matowa, tiksotropowa farba podkładowo – gruntująca przeznaczona do podkładowego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Zastosowanie w formulacji mikrodyspersji akrylowej zapewnia doskonałą penetrację podłoża i zmniejsza chłonność podłoża. Poprawia przyczepność i finalny wygląd farby wierzchniej. Produkt bardzo łatwa w aplikacji. Posiada bardzo dobre właściwości aplikacyjne wałkiem i natryskiem. Właściwości tiksotropowe produktu zapewniają stabilność układu i zapobiegają chlapaniu podczas malowania.

## ZASTOSOWANIE

Podkładowe malowanie ścian wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych, biurowych i użyteczności publicznej. Może być stosowana m.in. na płyty kartonowo-gipsowe, tynki cementowo-wapienne, powierzchnie uprzednio malowane, tapety itp.

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Powierzchnie uprzednio malowane należy oczyścić z zanieczyszczeń ograniczających przyczepność farby np. kurz, tłuste plamy, rdza, grzyby i pleśnie. Podłoże powinno być suche, czyste i trwałe. Uszkodzoną (np. łuszczącą i spękaną) powłokę poprzednich farb, farby klejowe oraz wapienne należy usunąć. Ubytki powierzchni wypełnić odpowiednią masą szpachlową. Świeże tynki malować po okresie sezonowania (po 3-4 tygodniach od nałożenia) po wcześniejszym przeszlifowaniu i odpyleniu. Przy bardzo chłonnych podłożach dodatkowo zaleca się gruntowanie stosując Jeger Grunt żelowy.

## PRZYGOTOWANIE WYROBU

- ✓ Farbę przed użyciem należy dokładnie wymieszać.
- ✓ Nie mieszaj farby z innymi farbami.
- ✓ W przypadku stosowania kilku opakowań z różnych szarż produkcyjnych należy je wymieszać w większym opakowaniu, aby zapobiec różnic w odcieniach koloru.
- ✓ W razie konieczności dopuszczalne jest rozcieńczenie farby wodą w ilości max. do 5%

## APLIKACJA

### Metody: wałek, natrysk

Informacje zawarte w karcie technicznej nie są wyczerpujące, opierają się na badaniach laboratoryjnych, naszej wiedzy i doświadczeniu praktycznym. Mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, ze względu na brak możliwości kontrolowania warunków aplikacji. **Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji zgodnym z wymaganiami normy ISO 9001.** Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia

Data aktualizacji: 11.04.2022

# Millennium

Na odpowiednio przygotowane podłoże nakładaj dwie warstwy farby pędzlem lub wałkiem. Możliwa aplikacja natryskiem (w razie konieczności można rozcieńczyć farbę dodając max. 5% wody). Nakładaj na lite, czyste suche podłoże w temp. od +8°C do +25°C, przy wilgotności względnej max. 82%, unikaj przeciągów. Farbę aplikuj starannie i równomiernie. Nakładaj we wszystkich kierunkach, a ostatnie pociągnięcie wykonuj w tym samym kierunku. Taśmy malarskie najlepiej usunąć natychmiast po malowaniu.

Farba sucha w dotyku po 1 godzinie. Farbę wierzchnią nakładaj nie wcześniej niż 2 godziny od nałożenia Millennium Primer. Po zakończeniu malowania narzędzia malarskie umyj ciepłą wodą.

## CZAS SCHNIĘCIA

W temperaturze +23°C, przy wilgotności względnej powietrza 50%, farba sucha w dotyku po ok. 1 godzinie. Kolejne warstwy należy nakładać po około 2 godzinach. Niska temperatura, podwyższona wilgotność oraz słaba wentylacja wydłużają czas schnięcia.

## PARAMETRY TECHNICZNE

|  |  |
|--|--|
| Lotne Związki Organiczne (LZO) w pojemniku<br>Dyrektywa UE 2004/42 | Kategoria II/Ag: Wartość graniczna UE: 30 g/l<br>(2010) Niniejszy produkt zawiera mniej niż 1<br>g/l LZO |
| Zawartość części stałych, %  | 51-53  |
| Gęstość w temp. 20°C [g/cm <sup>3</sup> ]                          | 1,39 ± 2%  |
| Stopień połysku PN-EN 13300  | Mat  |
| Ilość warstw   | 1  |
| Rozpuszczalnik   | Woda   |
| Kolor  | biały  |

## WYDAJNOŚĆ

do 16m<sup>2</sup>/L przy jednokrotnym malowaniu. Wydajność praktyczna uzależniona jest od takich czynników jak: rodzaj, chłonność i tekstura podłoża, metoda aplikacji oraz kolor.

## DATA WAŻNOŚCI

24 miesiące od daty produkcji

Informacje zawarte w karcie technicznej nie są wyczerpujące, opierają się na badaniach laboratoryjnych, naszej wiedzy i doświadczeniu praktycznym. Mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, ze względu na brak możliwości kontrolowania warunków aplikacji. **Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji zgodnym z wymaganiami normy ISO 9001.** Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia

Data aktualizacji: 11.04.2022

# Millennium

---

**OPAKOWANIE**

2,5L,10L

**OCHRONA ŚRODOWISKA**

Pozostałości produktu nie wylewać do kanalizacji. Puste opakowania oraz opakowania z pozostałością produktu, który nie będzie już wykorzystywany należy wyrzucić do odpowiednio oznakowanego pojemnika na odpady zgodnie z krajowymi przepisami.

**PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT**

Produkt powinien być transportowany i magazynowany w oryginalnym opakowaniu, zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych. Temperatura magazynowania i transportu wynosi od +5°C do +25°C. Data ważności i numer partii na opakowaniu.

**BEZPIECZEŃSTWO**

Chronić przed dziećmi. Produkt zawiera 2-metyloizotiazol-3(2H), 1,2-benzoizotiazol-2(2H)-on oraz mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. W razie konieczności zasięgnąć porady lekarza. Unikać wdychania rozpylonej cieczy lub mgły. Pracować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Stosować środki ochrony osobistej. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady zgodnie z krajowymi przepisami. Limit zawartości LZO (kat. A/g/FW) w opakowaniu 30g/L (2010). Niniejszy produkt zawiera mniej niż 1g/L LZO.

Informacje zawarte w karcie technicznej nie są wyczerpujące, opierają się na badaniach laboratoryjnych, naszej wiedzy i doświadczeniu praktycznym. Mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, ze względu na brak możliwości kontrolowania warunków aplikacji. **Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji zgodnym z wymaganiami normy ISO 9001.** Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia

Data aktualizacji: 11.04.2022