

# Millennium

## NAZWA PRODUKTU

### Facade

## OPIS PRODUKTU

Matowa, hydrofobowa farba elewacyjna do barwienia. Produkt przeznaczony do malowania zewnętrznych ścian budynków odporna na działanie promieni UV. Zastosowanie nowoczesnej technologii enkapsulacji zapewnia ochronę powłoki przed grzybami i pleśniami. Dodatkowa zawartość silikonu zabezpiecza powłokę przed wnikaniem wody i zwiększa hydrofobowość. Tworzy elastyczną powłokę o dobrej odporności mechanicznej i wysokiej sile krycia.

## ZASTOSOWANIE

Farba do malowania zewnętrznych ścian budynków i elementów elewacji.

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże powinno być suche, czyste i trwałe. Uszkodzoną (np. tłuszczącą i spękaną) powłokę poprzednich farb, farby klejowe oraz wapienne usuń. Ubytki powierzchni wypełnij. Powierzchnie uprzednio malowane oczyść z zanieczyszczeń ograniczających przyczepność farby np. tłuste plamy i rdza. W przypadku obecności grzybów i pleśni usuń stosując odpowiedni preparat. Na tak odpowiednio przygotowane podłoże nakładaj Jeger PRO Millennium Facade Primer. Świeże tynki maluj po okresie sezonowania (po 3-4 tygodniach od nałożenia).

## PRZYGOTOWANIE WYROBU

- ✓ Farbę przed użyciem należy dokładnie wymieszać.
- ✓ Nie mieszaj farby z innymi farbami.
- ✓ Możliwość pojawienia się wypływu kolorantów na powierzchni farby jest naturalną cechą produktu.
- ✓ W przypadku stosowania kilku opakowań z różnych partii 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, pędzel, natrysk

Przed użyciem farbę dokładnie wymieszaj. Nie rozcieńczaj wodą. Nie mieszaj z innymi farbami. Nakładaj pędzlem lub wałkiem. Możliwa aplikacja natryskiem (w razie konieczności można

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: 20.06.2022

# Millennium

rozcieńczyć farbę dodając max. 5% wody). Nakładaj w temp. od +8°C do +25°C, przy wilgotności względnej max. 82%. Kolejną warstwę nakładaj po minimum 4 godzinach. W przypadku stosowania opakowań z różnych partii produkcyjnych wymieszaj je w większym opakowaniu, aby zapobiec różnicy w odcieniu koloru. Po zakończeniu malowania narzędzia malarskie umyj ciepłą wodą.

## CZAS SCHNIĘCIA

W temperaturze +23°C, przy wilgotności względnej powietrza 50%. Kolejne warstwy należy nakładać po około 4 godzinach. Niska temperatura, podwyższona wilgotność wydłużają czas schnięcia.

## PARAMETRY TECHNICZNE

Lotne Związki Organiczne (LZO) w pojemniku Dyrektywa UE 2004/42	Kategoria II/Ag: Wartość graniczna UE: 30 g/l (2010) Niniejszy produkt zawiera mniej niż 15 g/l LZO
Baza	Baza A i Baza C
Kolorystyka	Jeger, NCS, RAL
Gęstość w temp. 20°C [g/cm <sup>3</sup> ]	1,15-1,36
Stopień połysku PNC 81914:2002	mat
Oporność na szorowanie na mokro - według PN-EN 13300	Klasa 1
Oporność na szorowanie - według PNC 81914:2002	Rodzaj I
Ilość warstw *w zależności od koloru	2-3
Rozpuszczalnik	Woda

## WYDAJNOŚĆ

do 8m<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: 20.06.2022

# 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 3-jodo-2-propynylobutylokarbaminian; tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroksymetylo)imidazo[4,5-d] -imidazolo-2,5 (1H,3H)-dion; mieszaninę preakcyjną 5-chloro-2- metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2- metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1); 2-metyloizotiazol-3(2H)-on. 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/c/FW) w opakowaniu 40g/L (2010). Niniejszy produkt zawiera mniej niż 15g/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: 20.06.2022