

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 ³]	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 8m²/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