

## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

### *Primer* HYBRYDOWA FARBA GRUNTUJĄCA

**Opis produktu:** Primer jest to gruntująca farba akrylowa. Zmniejsza chłonność podłoża, poprawia przyczepność i zwiększa wydajność farb nawierzchniowych.

**Zastosowanie:** Do gruntowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń oraz na zewnątrz. Można stosować do malowania płyt kartonowo-gipsowych, tynków gipsowych, cementowo-wapiennych, podłoży betonowych. Primer spełnia wymogi I rodzaju normy PN-C 81914

#### Główne cechy:

- ✓ odporność na zmywanie
- ✓ brak rozpuszczalników

Ilość warstw	1
Czas schnięcia powłoki (w temp. pokojowej)	ok. 2 godziny
Sposób nanoszenia	wałek, pędzel, natrysk
Wydajność	do 14 m <sup>2</sup> /kg

## SPOSÓB UŻYCIA

### 1. Przygotowanie podłoża

- świeże tynki mineralne można malować po minimum 4 tygodniach
- pozostałości po farbach klejowych dokładnie usunąć
- podłoże musi być wolne od plam i wykwitów pochodzenia biologicznego i chemicznego (w przypadku występowania tego rodzaju plam i wykwitów należy zastosować specjalne materiały przeznaczone do ich likwidacji)
- powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być czysta, sucha, odpylona, bez spękań, zagruntowana **produktem głęboko penetrującym**

## 2. Malowanie

- bezpośrednio przed malowaniem farbę należy dokładnie wymieszać
- nanosić przy użyciu wałka, pędzla lub natrysku
- poszczególne powierzchnie malować odpowiednią techniką malarską
- farbę nanosić starannie i równomiernie
- po skończonej pracy narzędzia należy od razu umyć strumieniem ciepłej wody
- taśmę malarską usunąć niezwłocznie po zakończeniu malowania

## 3. Dodatkowe informacje

- maluj w temperaturze +5 st C do +25 st C
- wszelkie dane techniczne bazują na próbach i testach laboratoryjnych; praktyczne wyniki pomiarów mogą nie być identyczne w związku z okolicznościami, na które producent nie ma wpływu
- krycie farby zależy od rodzaju i przygotowania podłoża, jakości wykonanego gruntowania oraz zastosowanego narzędzia
- należy stosować ubrania robocze oraz rękawice ochronne; przy pracy w zamkniętych pomieszczeniach oraz w czasie wysychania, należy zapewnić odpowiednią wentylację; szczegółowe informacje na temat zagrożeń związanych ze stosowaniem wyrobu zawarte są w Karcie Charakterystyki dostępnej na żądanie
- produkt wodny; w temperaturach ujemnych ulega trwałemu uszkodzeniu
- pełną odporność na zmywanie i szorowanie farba uzyskuje po 28 dniach od nałożenia

**Dobra rada:** Przed malowaniem starych powierzchni, jeżeli nie jesteś pewny, że podłoże jest „spójne-nośne” wykonaj próbę na małej powierzchni. Jeżeli po wyschnięciu farby powstanie niepożądany efekt (łuszczenie, odspajanie powłoki) to oznaka, że poprzednie powłoki należy całkowicie usunąć i na nowo przygotować je do malowania. Nie stosuj agresywnych detergentów

**Data ważności:** 24 miesiące od daty produkcji, w nieotwartym, oryginalnym opakowaniu w pomieszczeniu chłodnym lecz chronionym przed mrozem otwarte opakowanie zużyć w ciągu 30 dni

**Opakowanie handlowe:** 3 kg, 5 kg

Informacje zawarte w karcie technicznej nie są specyfikacją, ani nie stanowią gwarancji uzyskania właściwości produktów. Informacje zawarte w karcie technicznej są dokładne i prawdziwe, niemniej jednak producent nie odpowiada za składowanie, magazynowanie, transport oraz stosowanie produktu, a zatem informacje te nie mogą stanowić zobowiązania producenta z tytułu gwarancji w sensie prawnym, w przypadku użycia produktu w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem. Zamierzeniem informacji jest dostarczenie generalnych wskazówek dla zdrowia i bezpieczeństwa opartych na naszej wiedzy o postępowaniu, przechowywaniu i użytkowaniu produktu.

W każdym przypadku należy przestrzegać przepisów ustawowych i ewentualnych praw osób trzecich.

Zastrzegamy sobie prawo zmiany treści karty technicznej bez uprzedniego zawiadomienia.

Wszelkie uwagi i pytania prosimy kierować:

- pod adres e-mail: [kontakt@dewax.pl](mailto:kontakt@dewax.pl)
- pod adres: Dewax Sp. z o.o. ul. Ostrowska 1, 63-330 Dobrzyca