



KARTA CHARAKTERYSTYKI



Nazwa produktu:

PRIMER V

Strona: 1/2

Data: 13.04.2016

Charakterystyka:	Dyspersyjna farba impregnująca
Opis:	Wodorozcieńczalny środek gruntowy o właściwościach penetrujących i wysokiej odporności na wilgoć, przeznaczony do impregnacji podłoża chłonnych przed aplikacją farb dyspersyjnych, klejów i kitów. Farba zapewnia ujednoczenie chłonności podłoża, zwiększa wytrzymałość wierzchnich warstw podłoża i zwiększa spójność następujących warstw z podłożem.
Skład (ogólny):	Mieszanka na bazie dyspersji akrylowych
Zastosowanie:	Do impregnacji zwłaszcza pod wewnętrzne powłoki ścian i pod farby elewacyjne.
Odcienie:	Wariant bezbarwny (transparentny) lub w odcieniach zgodnie z umową.
Właściwości:	Środek powłokowy:
Gęstość (g/cm³):	1,03
Zawartość części stałych ONL (%):	49,5
Procent masy suchej (%):	50
Wartość pH (przy 20°C):	7 – 8
VOC (zawartość rozpuszczalników organicznych) (kg/kg):	nie zawiera
TOC (zawartość całkowitego węgla organicznego) (kg/kg):	nie zawiera
Dopuszczalna wartość maksymalnej zawartości VOC (g/l):	30
Maksymalna zawartość VOC w produkcie gotowym do użytku (g/l):	nie zawiera
Kategoria środków powłokowych rozcieńczanych wodą:	A/h – penetrujące środki powłokowe
Wygląd/kolor:	Ciecz bezbarwna z mlecznym zmętnieniem
Mieszalność:	Mieszalny z wodą
Przygotowanie podłoża:	Podłoże musi być suche, wolne od zanieczyszczeń mechanicznych, tłuszczu i pozostałości po starych warstwach niezwiązanych z podłożem.
Warunki aplikacji:	Temperatura powietrza i podłoża podczas aplikacji i zasychania farby nie może spaść poniżej + 5 °C. Kolejne warstwy można nakładać po całkowitym zaschnięciu warstwy impregnującej, najwcześniej po 4 godzinach.
Rozcieńczanie:	Przed aplikacją preparat PRIMER B rozcieńcza się wodą w proporcji 1: 4.
Zalecana metoda aplikacji:	szczotka, wałek lub natrysk
Informacje dotyczące aplikacji:	Mieszankę aplikuje się na podłoże za pomocą szczotki, wałka lub natrysku w takiej warstwie, aby farba idealnie wsiąkła do podłoża. Na podłoża mocno chłonne można zaaplikować podwójną ilość.
Wydajność i zalecane grubości:	Teoretyczne zużycie po rozcieńczeniu wynosi 0,025 do 0,05 kg/m ² (czyli 20-40 m ² /kg) na jedną warstwę zgodnie z chłonnością.
Opakowanie:	Opakowania o zawartości 0,5 - 35 kg.
Magazynowanie:	Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu w chłodnych, suchych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach, w temperaturze od + 5 do + 25 °C. Chronić przed mrozem. Mieszankę przechowywać oddzielnie od napojów, żywności, paszy i leków. Przechowywać poza zasięgiem dzieci. Okres ważności min. 12 miesięcy od daty produkcji. Produkt nie może zamarznąć.
Utylizacja opakowania i odpadów:	Pozostałości produktu i zanieczyszczone opakowania zutylizować jako odpad niebezpieczny zgodnie z obowiązującymi przepisami.
Bezpieczeństwo i higiena:	



KARTA CHARAKTERYSTYKI



Nazwa produktu:

PRIMER V

Strona: 2/2

Data: 13.04.2016

**Przepisy prawne,
certyfikaty, atesty,
inne testowane
parametry:**

zob. Deklaracja zgodności