

## ASDecorative™ PRIMER C – koncentrat preparatu gruntującego

### Przeznaczenie i opis produktu:

**ASDecorative™ PRIMER C** – skoncentrowany preparat gruntujący podłoże przed aplikacją zapraw systemu ASDecorative™. ASDecorative™ PRIMER C jest preparatem uszczelniającym, wyrównującym chłonność i wzmacniającym podłoże na bazie emulsji żywic akrylowych, wolnym od rozpuszczalników organicznych i produktów bitumicznych. Wykazuje niską absorpcję wody, tworzy powierzchniową warstwę.

### Przygotowanie podłoża:

Podłoże powinno być suche, nośne wolne od pyłu i tłuszczu oraz substancji utrudniających przyczepność.

### Przygotowanie produktu do aplikacji:

ASDecorative™ PRIMER C jest koncentratem i przed użyciem należy go rozcieńczyć wodą w zależności od potrzeb i chłonności podłoża. Najczęściej używane rozcieńczenie to 50% - 100%. Przed aplikacją i otwarciem pojemnika każdorazowo dobrze wstrząsnąć tak aby uzyskać jednorodną konsystencję.

### Aplikacja produktu:

Aplikować za pomocą wałka lub pędzla. Temperatura aplikacji od +5 °C do +35 °C.

### Czyszczenie narzędzi:

Natychmiast po zakończeniu aplikacji narzędzia można umyć czystą wodą. Po zaschnięciu umycie nie jest możliwe.

### Dane techniczne produktu:

Czas schnięcia	+/-1 godzina
Mrozoodporność	dobra
Aplikacja kolejnych produktów	po całkowitym wyschnięciu, minimum 6 godzin
Oporność zewnętrzna	alifatyczna, odporność UV
Przyczepność	dobra na chłonnych podporach
Zalecana grubość	50 µm
Wydajność	+/- 20m <sup>2</sup> /kg w zależności od powierzchni i rozcieńczenia

### Środki ostrożności:

Produkt w normalnych warunkach użytkowania nie jest toksyczny, niebezpieczny czy zapalny. Żadne specjalne środki ostrożności nie są wymagane przy używaniu, obowiązują regulacje ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy. Stosować środki ochrony osobistej, rękawice i okulary ochronne. W przypadku kontaktu ze skórą lub okiem przemyć wodą a w przypadku podrażnienia zasięgnąć porady lekarskiej. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci. Puste opakowanie i resztki należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Unikać dostania się substancji do środowiska. W trakcie aplikacji zapewnić właściwą wentylację pomieszczeń.

### Przechowywanie i okres przydatności do użycia:

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach w suchych miejscach niedostępnych dla dzieci w temperaturze od +5 °C do +35 °C. Okres przydatności do użycia to 24 miesiące od daty produkcji. Data przydatności do użycia znajduje się na etykiecie produktu na każdym opakowaniu.

### Opakowania:

Pojemniki plastikowe : 5kg, 1kg, 0.5kg

### Uwagi:

#### UWAGI PRAWNE

Wszystkie podane dane techniczne oparte są na próbach i badaniach laboratoryjnych i nie zwalniają wykonawcy od wykonania próbnej aplikacji. Praktyczne wyniki mogą różnić się od podanych w związku z różnymi warunkami panującymi w warunkach konkretnej realizacji na które producent i dystrybutor nie może mieć wpływu. Wszelkie zamieszczone wyżej informacje, a szczególnie dotyczące sposobu użycia i sposobu działania podane są w dobrej wierze, z uwzględnieniem aktualnego stanu wiedzy oraz doświadczenia producenta i dystrybutora i odnoszą się do produktów przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami producenta. Mając na uwadze różnice w sposobie oraz warunkach użytkowania i aplikacji należy wykonać próby aplikacji w danych warunkach i dokonania oceny działania produktu. Użytkownik produktu zobowiązany jest do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem z zastosowaniem wymogów i zaleceń producenta oraz ogólnej wiedzy budowlanej i zasad bezpieczeństwa oraz obowiązującego prawa.