

# PRIMAX

DS.PL.04.51.01

Wzmacniający grunt głęboko penetrujący.



## WARUNKI APLIKACJI

Temperatura otoczenia i podłoża przy wilgotności względnej 55% w momencie aplikacji podkładu PRIMAX i przez następne 12 godzin nie może być niższa niż  $+7^{\circ}\text{C}$  i wyższa niż  $+25^{\circ}\text{C}$ .

W trakcie i po zakończeniu prac, aż do całkowitego wyschnięcia, należy chronić podkład przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi (silny wiatr, opady atmosferyczne, wysoka temperatura, mgła, itp.).

Podkładu PRIMAX nie wolno stosować na poziomych powierzchniach nieosłoniętych przed deszczem. Minimalne nachylenie powierzchni powinno wynosić 27 stopni.

Podkładu nie można stosować poniżej poziomu terenu.

Zalecamy myć wodą narzędzia bezpośrednio po zakończeniu aplikacji.

Środek PRIMAX nie poprawia adhezji farby do podłoża. Oznacza to, że jeżeli farba nie ma odpowiedniej przyczepności to użycie środka PRIMAX jej nie poprawi. Farbę, która odpaja się od podłoża należy usunąć.

## OGÓLNE ZASTOSOWANIE

PRIMAX zalecany jest do wzmacniania podłoży, przed przyklejeniem płyt termoizolacyjnych (styropian lub wełna mineralna).

## ZALETY I ISTOTNE PARAMETRY TECHNICZNE

Gęstość:	$1,02 \div 1,11 \text{ g/cm}^3$
pH:	$8,4 \div 9,4$
Primax:	<ul style="list-style-type: none"><li>- zwiększa nośność</li><li>- wyrównuje nasiąkliwość podłoża</li></ul>

## OGÓLNY OPIS PRODUKTU

Gotowy do użycia głęboko penetrujący preparat do wzmacniania podłoży.

## KOLORYSTYKA

Bezbarwny lub niebieski.

## WAGA/OPAKOWANIE

14,00 i 3,50 kg netto/wiadro

## ZUŻYCIE

0,15 - 0,2  $\text{kg/m}^2$

Norma zużycia została ustalona przez autoryzowanego wykonawcę. Rzeczywiste zużycie w dużej mierze zależy od rodzaju powierzchni, jej przygotowania, techniki nakładania i doświadczenia wykonawcy.



Wzmacniający grunt głęboko penetrujący.

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Powierzchnia powinna być gładka, czysta, sucha, dobrze związana, wolna od nalotów, wykwitów, tłustych plam i innych środków utrudniających aplikację.

## PRZYGOTOWANIE MATERIAŁU DO UŻYCIA

W czasie magazynowania składniki PRIMAX mogą ulegać rozdzieleniu. Bezpośrednio przed użyciem podkład należy dokładnie wymieszać przy użyciu czystego mieszadła wolnoobrotowego ze stali nierdzewnej (400-500 obr/min). Czas mieszania 1-1,5 minuty. Nie dopuszcza się dodawania wody do podkładu PRIMAX.

## SPOSÓB UŻYCIA/APLIKACJI

PRIMAX można nakładać za pomocą pędzla, wałka lub metodą natryskową.

## WARUNKI I CZAS PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w zamkniętych, oryginalnych pojemnikach w temperaturze od 7 °C do 38 °C, maksimum 24 miesiące od daty produkcji podanej na opakowaniu. Pojemniki chronić przed uszkodzeniami oraz bezpośrednim wpływem promieniowania słonecznego.

## CZAS SCHNIĘCIA

Okolo 12 godzin w temperaturze +20 °C i przy wilgotności względnej 55%. W niższych temperaturach i przy wyższej wilgotności względnej czas schnięcia ulega wydłużeniu.

## KONSERWACJA

Nie dotyczy.

## DOPUSZCZENIE DO ZASTOSOWANIA

Produkt zgodny z:

AT-15-2808/2010

Produkt posiada Atest Higieniczny PZH:

HK/B/1202/01/2012

Powyższe informacje są zgodne ze specyfikacjami odnośnie instalacji systemów Dryvit i są przedstawione w dobrej wierze. Dryvit nie ponosi odpowiedzialności za prace projektanta i wykonawcy. W celu upewnienia się, że korzystają Państwo z najnowszych informacji, prosimy o kontakt z naszą firmą.

Karta techniczna numer DS.PL.04.51.01 zastępuje kartę techniczną numer DS.01.04.4801