

COLOR PRIME S

DS.PL.04.51.03

Akrylowy podkład korygująco-odcinający z dodatkiem piasku kwarcowego.



WARUNKI APLIKACJI

Temperatura otoczenia i podłoża przy wilgotności względnej 55% w momencie aplikacji podkładu Color Prime S i przez następne 12 godzin nie może być niższa niż +7 °C i wyższa niż +25 °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 Color Prime S 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.

OGÓLNE ZASTOSOWANIE

Color Prime S zalecany jest do stosowania na warstwę bazową Dryvit oraz inne podłoża mineralne w celu ujednolicenia koloru podłoża z kolorem wyprawy elewacyjnej Dryvit. Color Prime S ułatwia także zacieranie tynków.

ZALETY I ISTOTNE PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------------|--|
| Gęstość: | 1,30 + 1,60 g/cm ³ |
| pH: | 8,5 + 9,9 |
| Preparat gruntujący Color Prime S: | <ul style="list-style-type: none">- Ułatwia aplikację tynków Dryvit- Wyrównuje nasiąkliwość podłoża- Wydłuża czas otwarty aplikowanej wyprawy tynkarskiej- Poprawia efekt kolorystyczny |

OGÓLNY OPIS PRODUKTU

Gotowy do użycia, akrylowy podkład korygująco-odcinający do gruntowania warstwy zbrojonej, z dodatkiem piasku kwarcowego. Tworzy jednolitą powłokę, zapewniającą równomierną nasiąkliwość i koryguje kolor podłoża.

KOLORYSTYKA

Dostępny w gamie kolorystycznej Dryvit.

WAGA/OPAKOWANIE

17,36 i 4,34 kg netto/ wiadro

ZUŻYCIE

0,25 – 0,30 kg/m²

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

dryvit

COLOR PRIME S

Akrylowy podkład korygująco-odcinający z dodatkiem piasku kwarcowego.

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

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 Color Prime S.

SPOSÓB UŻYCIA/APLIKACJI

Aplikacja powinna być wykonana przez autoryzowanego wykonawcę. Color Prime S można nakładać za pomocą pędzla, wałka lub metodą natryskową.

DS.PL.04.51.03

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 3-4 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
ETA-07/0042, ETA-08/0210, ETA-09/0038
AT-15-2717/2015, AT-15-9239/2014

Produkt posiada Atest Higieniczny PZH:
HK/B/1466/01/2015



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.04.51.03 zastępuje kartę techniczną numer DS.52.04.4802