

SEAL CLEAR

DS.PL.04.54.11

Preparat powierzchniowo- uszczelniający.



WARUNKI APLIKACJI

Temperatura otoczenia i podłoża przy wilgotności względnej 55% w momencie aplikacji preparatu Seal Clear i przez następne 24 godziny nie może być niższa niż +10 °C i wyższa niż +25 °C.

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

Preparatu Seal Clear nie wolno stosować na poziomych powierzchniach nieosłoniętych przed deszczem. Minimalne nachylenie powierzchni powinno wynosić 27 stopni.

Preparatu nie można stosować poniżej poziomu terenu.

Zaleca się myć wodą narzędzia bezpośrednio po zakończeniu aplikacji.

OGÓLNE ZASTOSOWANIE

Seal Clear stosowany do uszczelnienia tynków Dryvit w celu ochrony przed wpływem wilgoci i zanieczyszczeń oraz w celu odświeżenia koloru elewacji. Preparat Seal Clear uszczelnia także materiały porowate i nasiąkliwe takie jak cegła, beton, pustak poprawiając ich mrozoodporność.

ZALETY I ISTOTNE PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--------------------|--|
| Gęstość: | 1,02 ÷ 1,11 g/cm ³ |
| pH: | 8,0 ÷ 9,2 |
| Środek Seal Clear: | - zwiększa odporność na działanie czynników atmosferycznych - jest przepuszczalny dla pary wodnej |

OGÓLNY OPIS PRODUKTU

Gotowy do użycia akrylowy środek powierzchniowo- uszczelniający, zwiększający odporność tynków Dryvit na działanie czynników atmosferycznych.

KOLORYSTYKA

Mlecznobiały, po zaschnięciu bezbarwny

WAGA/OPAKOWANIE

12,00 i 4,00 kg netto/ wiadro

ZUŻYCIE

0,2 – 0,25 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.



SEAL CLEAR

DS.PL.04.54.11

Preparat powierzchniowo- uszczelniający.

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 preparat należy dokładnie wymieszać. Czynność tą należy powtarzać w czasie aplikacji.

Nie dopuszcza się dodawania wody do preparatu Seal Clear.

SPOSÓB UŻYCIA/APLIKACJI

Seal Clear zaleca się nakładać za pomocą pędzla lub wałka. Dopuszcza się aplikacje metodą natryskową, jednak wiąże się ona z większym zużyciem preparatu.

Aplikację należy wykonywać zaczynając zawsze od góry elewacji. Nałożona powłoka powinna być wolna od zacieków.

WARUNKI I CZAS PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w zamkniętych oryginalnych pojemnikach w temperaturze od 10 °C do 30 °C, maksimum 24 miesiące od daty produkcji podanej na opakowaniu. Pojemniki chronić przed uszkodzeniami oraz bezpośrednim wpływem promieniowania słonecznego.

CZAS SCHNIĘCIA

Okolo 3 godzin w temperaturze +20 °C i przy wilgotności względnej 55%. W niższych temperaturach i przy wyższej wilgotności względnej czas schnięcia ulega wydłużeniu.

KONSERWACJA

Powierzchnie pokrytą środkiem Seal Clear można myć wodą przy użyciu myjki ciśnieniowej. Maksymalne ciśnienie mycia 100 atmosfer. Odległość dyszy myjącej od ściany powinna wynosić 0,4-0,5 m.

DOPUSZCZENIE DO ZASTOSOWANIA

Produkt zgodny z
AT-15-2808/2010

Produkt posiada Atest Higieniczny PZH:

HK/B/0453/01/2014



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.04.54.11 zastępuje kartę techniczną numer DS.01.04.4814