

SEAL CLEAR

Preparat powierzchniowo-uszczelniający.



OPIS PRODUKTU

Seal Clear to akrylowy preparat uszczelniający, nadający bezbarwną powłokę ochronną na powierzchni wypraw tynkarskich Dryvit. Seal Clear zmniejsza wodochłonność oraz podwyższa odporność na zabrudzenia i działanie czynników atmosferycznych zabezpieczanego tynku.

CECHY I KORZYŚCI

CECHA	KORZYŚĆ
• Dyspersja akrylowa	Po wyschnięciu bezbarwny, nie żółknie wraz z upływem czasu
• Zmniejsza wodochłonność	Podwyższona odporność na działanie czynników atmosferycznych i zabrudzenia

PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Wartość	Metoda badawcza
Absorpcja kapilarna, $\text{kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0.5}$	$W_3 (\leq 0.1)^*$	EN 1062-3

* przy zastosowaniu z tynkami akrylowo-mozaikowymi np. Ameristone T

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Powierzchnia powinna być gładka, czysta, sucha, dobrze związana, wolna od nalotów, wykwitów, tłustych plam i innych środków utrudniających aplikację. Temperatura otoczenia i podłoża przy wilgotności względnej 55% w momencie aplikacji Seal Clear i przez następne 24 godziny nie może być niższa niż $+10^\circ\text{C}$ i wyższa niż $+25^\circ\text{C}$.

W systemach ETICS i Anti Crack Render (ACR):

Wyprawa tynkarska musi być sucha i związana, a aplikacja preparatu Seal Clear może zostać wykonana nie wcześniej niż 48 godzin po jej wykonaniu. Szczegółowe informacje zawarte w instrukcji instalacji systemów Dryvit ETICS i ACR.

DS.PL.04.54.11

ZASTOSOWANIE

Seal Clear zalecany jest do stosowania na zewnątrz na tynki Dryvit w systemach ETICS oraz Anti Crack Render (ACR).

KOLORYSTYKA

Mlecznobiały/ Po wyschnięciu bezbarwny.

WAGA/OPAKOWANIE

4.0 kg net/ pojemnik.
12.0 kg net/ pojemnik.

ZUŻYCIE

0.15 - 0.25 kg/m^2

Norma zużycia jest wartością orientacyjną i została ustalona na podstawie testów Producenta. Rzeczywiste zużycie w dużej mierze zależy od rodzaju powierzchni i jej przygotowania, techniki nakładania oraz doświadczenia wykonawcy.

WARUNKI I CZAS PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w zamkniętych oryginalnych pojemnikach w temperaturze od $+10^\circ\text{C}$ do $+38^\circ\text{C}$, maksimum 2 lata od daty produkcji podanej na opakowaniu. Pojemniki chronić przed uszkodzeniami oraz bezpośrednim wpływem promieniowania słonecznego.



SEAL CLEAR

Preparat powierzchniowo-uszczelniający.

DS.PL.04.54.11

PRZYGOTOWANIE MATERIAŁU DO UŻYCIA

Po otwarciu pojemnika produkt może zawierać osad. Bezpośrednio przed użyciem Seal Clear należy dokładnie wymieszać przy użyciu mieszarki wolnoobrotowej i czystego mieszadła ze stali nierdzewnej (450-500 obr/min), przeznaczonego do farb, do uzyskania jednnorodnej mieszaniny. Czas mieszania ok. 1.5 minuty. W trakcie aplikacji co jakiś czas przemieszać. Nie dodawać wody.

SPOSÓB UŻYCIA/ APLIKACJI

Preparat nakładać wałkiem w cienkiej, równomiernej warstwie i pozostawić do wyschnięcia. W miejscach trudno dostępnych dopuszcza się aplikację pędzlem. Aplikację należy wykonywać zaczynając zawsze od góry elewacji. Nałożona powłoka powinna być wolna od zacieków. Seal Clear nakłada się w postaci mlecznobiałego płynu, zapewniając pełne krycie. Po wyschnięciu powłoka jest bezbarwna. W trakcie i po zakończeniu prac, aż do całkowitego wyschnięcia nie dopuścić do bezpośredniego nasłonecznienia. Do oceny efektu estetycznego, przed przystąpieniem do aplikacji Seal Clear, rekomendujemy przetestowanie preparatu na niewielkim fragmencie.

WŁAŚCIWOŚCI

Czas schnięcia - zależy od temperatury powietrza oraz wilgotności względnej. Około 24 godzin w temperaturze +20°C i przy wilgotności względnej 55%. W niższych temperaturach i przy wyższej wilgotności względnej czas schnięcia ulega wydłużeniu.

Tymczasowa ochrona - w trakcie i po zakończeniu prac, aż do całkowitego wyschnięcia, należy chronić pomalowaną powierzchnię przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi (silny wiatr, opady, wysoka temperatura, nasłonecznienie, mgła, itp.).

OSTRZEŻENIA I OGRANICZENIA

Seal Clear nie wolno stosować na poziomych powierzchniach nieosłoniętych przed deszczem. Minimalne nachylenie powierzchni powinno wynosić 27 stopni, a maksymalna długość nachylenia 300 mm. Preparatu nie można stosować poniżej poziomu terenu.

Seal Clear nie jest przeznaczony do bezpośredniej aplikacji na płyty izolacyjne. Nie stosować na wszelkiego rodzaju uszczelniacze i w miejscach łączeń/dylatacji.

KONSERWACJA

Nie dotyczy.

CZYSZCZENIE

Narzędzia zalecamy wypłukać czystą wodą bezpośrednio po zakończeniu aplikacji. Utylizacja musi być zgodna z lokalnymi i krajowymi przepisami. Zabronione opróżnianie do kanalizacji.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Informacje na temat obchodzenia się z produktem, przechowywania i utylizacji zawarte w karcie charakterystyki produktu dostępnej na stronie www.dryvit.pl

Produkt posiada Atest Higieniczny.

DODATKOWE INFORMACJE

Zawarte w instrukcji instalacji systemów Dryvit ETICS i ACR oraz w karcie charakterystyki produktu.

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.



Zakład Produkcyjny: Dryvit Systems USA (Europe) Sp. z o.o., Krze Duże 7, 96-325 Radziejowice, Poland, BDO: 000104176

Styczeń 2022

