



MAXCLEAR® TOP

PRZETROCYSTE I WODOODPORNE ZABEZPIECZENIE DLA ZAPRAW JEDNOWARSTWOWYCH

OPIS

MAXCLEAR TOP jest przezroczystym i wodoodpornym zabezpieczeniem na bazie wody specjalnie przeznaczoną do aplikacji na świeże tj. przynajmniej 24h zaprawy jednowarstwowe w celu ochrony przed powstawaniem wykwitów, nalotów krystalicznych.

ZASTOSOWANIE

- ∞ Zabezpieczenie nowych lub starych fasad pokrytych zaprawą jednowarstwową.
- ∞ Zabezpieczenie cegły, bloczków betonowych

ZALETY

- ∞ Może być nakładany na świeżo wykonane aplikacje z zapraw jednowarstwowych bez wymagań co do ich całkowitego związania.
- ∞ Zapobiega pojawianiu się limy na niedawno wykonane aplikacje z zapraw jednowarstwowych.
- ∞ Nie zmienia wyglądu podłoża.
- ∞ Zmniejsza absorpcję wody przez fasadę, zabezpieczając ją przed uszkodzeniem przez mróz.
- ∞ Pozwala na oddychanie powierzchni.
- ∞ Jest samoczyszcząca przez deszcz, wydłużając w ten sposób trwałość fasady.
- ∞ Zapewnia oszczędność dodatkowych środków na dalsze aplikacje fasady i obniża koszty utrzymania.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Przygotowanie powierzchni.

Pokrywana powierzchnia być musi być oczyszczona z kurzu i obcych elementów. Bardzo zalecane jest zeszkobanie powierzchni szczotką w celu usunięcia wszelkich pozostałości.

Mieszanie

Produkt jest gotowy do użytku i nie wymaga rozcieńczania lub mieszania. Zaleca się jedynie delikatne wymieszanie przed aplikacją.

Aplikacja

Na niedawno wykonane aplikacje z zapraw jednowarstwowych MAXCLEAR TOP musi zostać nałożony od 24 do 48 godzin po aplikacji zaprawy, w dwóch kolejnych warstwach, druga po wyschnięciu pierwszej. Czas waha się zależnie od warunków pogodowych.

Jeśli chodzi o istniejące zaprawy jednowarstwowe, ściany z cegły lub bloczków betonowych, zaleca się delikatne zwilżenie podłoża i kiedy zacznie ono schnąć należy wykonać aplikację dwóch powłok. Aplikację przeprowadza się od góry do dołu, używając szczotki, wałka lub natrysku, aż do nasycenia podłoża szczególnie dotyczy to pierwszej powłoki.

OPAKOWANIE 25 L wiadra

PRZECHOWYWANIE

12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych pojemnikach, w suchym, zadaszonym miejscu, w temperaturze powyżej 4°C

DANE TECHNICZNE

Wygląd	Mleczna ciecz
Gęstość (g/cm ³)	0,99
Lepkość Kubek Forda nr 4 (s)	12
pH	7
Wydajność	1 do 4m ² z litra

UWAGI:

Bardzo zaleca się wykonanie próby na małym obszarze w celu oceny końcowego rezultatu, przed ostateczną aplikacją, szczególnie kiedy produkt nakłada się na stare zaprawy jednowarstwowe czy inne podłoża.

BHP

MAXCLEAR TOP nie jest toksyczny, ale jego skład jest żrący. Podczas aplikacji używać gumowych rękawic i okularów ochronnych. Jeżeli skóra zostanie zabrudzona materiałem, umyć dokładnie wodą z mydłem. Jeśli podrażnienie nie ustąpi, udać się po poradę lekarską. Karta bezpieczeństwa dostępna na życzenie. Usunięcie produktu i jego pustych opakowań jest obowiązkiem użytkownika docelowego i musi być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

GWARANCJA

Informacje zawarte w tej instrukcji zostały uzyskane na bazie naszych doświadczeń i wiedzy fachowej, uzyskanej z testów i z danych bibliograficznych. DRIZORO zachowuje sobie prawo do wprowadzania zmian bez wcześniejszego zawiadomienia.

Za wszelkie użycie tych danych do celów innych niż ściśle określonych w tym biuletynie firma nie ponosi odpowiedzialności, chyba że takie działanie zostanie przez nas autoryzowane.

Nie ponosimy odpowiedzialności przewyższającej wartość nabytego produktu.

UWAGA

Wraz z ukazaniem się tej instrukcji technicznej wszelkie wcześniejsze publikacje techniczne dotyczące produktu tracą swą ważność.

Dystrybutor

DRIZORO - Poland

Aqua - Tech Leja, Lietz Spółka Jawna

ul. Kineskopowa 1 bud. A lok. 26 |

05-500 Piaseczno | Poland |

Tel. +48 22 847 06 52 |

kontakt@aqua-tech.com.pl | www.aqua-tech.com.pl

02/2011