

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 721. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE WODOODPORNE ZABEZPIECZENIA POWIERZCHNI KARTA J EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.04.01

ZALETY

- Tworzy ochronną powłokę, która nie ulega działaniu wody oraz chroni powierzchnię przed destrukcją wynikłą z zamarzania i rozmrażania wody.
- Zapobiega zbieraniu się na powierzchni zanieczyszczeń wapiennych i przemysłowych.
- Nie zółknie, utrzymuje i uwypukla naturalne barwy powierzchni.
- Obniża koszty eksploatacji i zapewnia lepszą konserwację powierzchni.
- Odporny na działanie promieni ultrafioletowych, obojętny na większość powszechnych kwasów, rozpuszczalników, związków alifatycznych, tłuszczów i olejów.
- Posiada silną przyczepność, uszczelnia spękania i jest podatny na ruchy podłoża.
- Stanowi przezroczyste, ochronne pokrycie betonu przed korozją.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Przygotowanie powierzchni. Należy usunąć wszelkie ślady brudu, tłuszczu, łuszczącej się farby oraz wykwitów. Powierzchnia musi być czysta i zupełnie sucha. Nakładanie. MAXGLAZE – D dostarczany jest w postaci gotowej do użycia. Zaleca się wymieszanie zawartości pojemnika przez kilka sekund. Może być nakładany pędzlem, wałkiem lub natryskiem niskociśnieniowym. Nakładać dwie warstwy, zachowując odstęp 2 godzinny pomiędzy jedną, a drugą warstwą. Niektóre zastosowania MAXGLAZE – D wymagają rozcieńczenia produktu. W takim przypadku należy dodać do 100% rozpuszczalnika przeznaczonego dla MAXGLAZE (MAXGLAZE SOLVENT). Zaleca się sprawdzenie stopnia rozcieńczenia produktu przed jego nałożeniem na powierzchnię. Stosować MAXGLAZE SOLVENT do czyszczenia narzędzi i zabrudzeń. Temperatura nakładania. Zakres temperatur powietrza i powierzchni w czasie stosowania produktu wynosi od 10 st C do 35 st C. Wilgotność względna powietrza nie może być większa niż 80 %.

WYDAJNOŚĆ

Wydajność wynosi od 2,5 do 6 m²/litr, w zależności od porowatości powierzchni.

WŁASNOŚCI NAŁOŻONEJ WARSTWY

- Nie zółknie.
- Dobra odporność na promienie ultrafioletowe, kwasy alifatyczne, mocz i alkalia.
- Pozwala „pocić się” powierzchni.

OPAKOWANIE

Pojemniki o pojemności 25 l.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. Może być składowany przez 1 rok, w temperaturze 20 st C, w oryginalnie zamkniętym pojemniku.

BHP

MAXGLAZE – D jest cieczą łatwopalną, zatem składowanie, transport i obsługa muszą spełniać warunki wymagane dla tego typu produktów. Nie palić tytoniu podczas aplikacji lub w miejscu, gdzie znajdują się otwarte pojemniki i sprzęt. Podczas nakładania na powierzchnie zewnętrzne i fasady należy unikać zabrudzenia szkła i aluminium. Jeśli wymagane jest oczyszczenie, należy użyć rozpuszczalnika, w ciągu jednej godziny od momentu zanieczyszczenia powierzchni. Zakładać ubranie i okulary ochronne, unikać wdychania oparów, oraz utrzymywać dobrą wentylację w pomieszczeniu, w którym wykonywane są prace. Przestrzenie zamknięte muszą posiadać dodatkową wentylację. Podczas stosowania w budynkach mieszkalnych, należy upewnić się, czy wentylatory i urządzenia klimatyzacyjne są wyłączone. Produktu MAXGLAZE – D nie wolno nakładać na powierzchnie zmrożone, na podłożu asfaltowe czy zeszkłone. Karta bezpieczeństwa dostępna na życzenie. Usuwanie produktu i jego pustych opakowań jest obowiązkiem użytkownika docelowego i musi być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

USŁUGI



TRANSPORTOWE

TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE



SYSTEMY DOCIEPLEŃ BUDYNKÓW



BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY



Chemia

Instalacje:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040
magazyn dla dostaw 111I: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 114I: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
biuro@orangeseven.pl

Chemia:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040
magazyn dla dostaw 111C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 114C: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
biuro@orangeseven.pl

Kropelek:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 114SIW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

Pecfeal:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 114SII: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecfeal.zabrze@orangeseven.pl

Żeliwiarz:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 111SID: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice
sklad.zeliwiarz.katowice@orangeseven.pl

Adres do korespondencji i fakturowania: Orange Seven, ul. Opolskiego 1/21, 41-500 Chorzów