

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 556. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE POWŁOKI NA BAZIE ŻYWIC POLIURETANOWYCH KARTA U EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.02.01

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża

Podłoże, na które będzie nakładany MAXURETHANE 2C musi być suche, czyste, pozbawione kurzu, zapewniające dobrą przyczepność. Próba „pull-off” (wytrząsanie) nie powinna być mniejsza niż 1,5 MPa.

Przygotowanie materiału i aplikacja

W przypadku powierzchni porowatych oraz narażonych na duży ruch należy zastosować warstwę gruntującą oraz dwie warstwy zasadnicze.

Po uprzednim przygotowaniu podłoża należy przygotować materiał dla warstwy gruntującej, który składa się z MAXURETHANE 2C (składnik A+B) rozcieńczonego w około 10 do 15% całkowitej wagi, rozpuszczalnikiem MAXURETHANE 2C SOLVENT.

Zaleca się dodanie rozpuszczalnika MAXURETHANE 2C SOLVENT do składnika A i następnie dodanie do nich składnika B.

Tak przygotowany materiał należy aplikować na powierzchnie przy pomocy wałka, pędzla lub poprzez natryskiwanie bezpowietrzne. W przypadku aplikacji MAXURETHANE 2C na gładkie powierzchnie takie jak: marmur, naturalny kamień, lastniko, płytki ceramiczne itp. należy zastosować jako grunt MAXPRIMER PUR w ilości 0,1 – 0,15 l/m². Przygotowanie drugiej i trzeciej warstwy polega na dokładnym zmieszaniu składnika A ze składnikiem B, który dostarczany jest w odpowiedniej proporcji do składnika A. Należy najpierw wymieszać składnik A, a następnie wlać do niego składnik B i dokładnie wymieszać przy użyciu wiertarki elektrycznej. Minimalny czas mieszania wynosi 3 minuty.

POWIERZCHNIE ANTYPOŚLIŻGOWE

Po wykonaniu warstwy gruntującej (MAXURETHANE 2C z MAXSOLVENT lub MAXPRIMER PUR) zużycie w zależności od porowatości podłoża (zużycie 0,2 – 0,25 kg/m²) i całkowitym wyschnięciu nanosimy pierwszą warstwę czystego MAXURETHANE 2C w ilości ok. 0,15 – 0,20 kg/m² i posypujemy piaskiem kwarcowym 0,1 ÷ 0,5 mm, gdy powłoka jest jeszcze świeża. Przed nałożeniem drugiej warstwy (pierwsza warstwa jest sucha) należy powierzchnię dokładnie oczyścić z luźnego kruszywa. Drugą warstwę nanosimy w ilości 0,3 – 0,4 kg/m².

BHP I UWAGI DO STOSOWANIA

- Nie wykonywać aplikacji poniżej 10 st. C oraz przy wilgotności powyżej 35%, gdyż wydłuża to czas schnięcia, polimeryzując produkt przed wyeliminowaniem rozpuszczalnika, powodując w ten sposób pęknięcie powłoki.
 - Do czyszczenia narzędzi należy użyć MAXSOLVENT.
 - MAXURETHANE 2C jest cieczą łatwopalną, tak więc należy stosować się do wszelkich zwykłych środków ostrożności w czasie przechowywania, transportu i przenoszenia.
 - Należy zapewnić dobrą wentylację, dla usunięcia oparów rozpuszczalnika, wydzielających się w czasie nakładania materiału jak i w czasie jego utwardzania. Dotyczy to szczególnie robót wykonywanych w szwach windowych, wąskich korytarzach, pomieszczeniach zamkniętych, gdyż opary rozpuszczalników są cięższe od powietrza i utrzymują się tuż nad podłożem.
 - Unikać otwartego ognia i płomieni (np. spawanie), używać specjalnych lamp w hermetycznej obudowie.
 - Jeśli produkt dostanie się do oczu należy je opłukać obfitym ilością czystej wody, nie pocierać oczu. Jeśli podrażnienie nie ustąpi, należy skontaktować się z lekarzem.
- Karta MAXURETHANE jest dostępna na życzenie. Usuwanie produktu i jego pustych opakowań 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

Pecęfał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 114SII: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecęfał.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