

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ZELIWIARZ”

3. 517. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE OCHRONNE POWŁOKI NA POWIERZCHNIE BETONOWE KARTA H EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.02.01

SPOSÓB UŻYCIA

Przygotowanie podłoża

Powierzchnia przeznaczona do pokrycia winna być zdrowa, czysta, pozbawiona starej farby, aktualnie istniejących powłok, zaczynów cementowych, wykwitów, tłuszczów, olejów, środków odkształcających, pyłu, gipsu itp. Wszelkie tego typu przeszkody należy usunąć wodą pod ciśnieniem, przy pomocy piaskowania lub innej odpowiedniej metody mechanicznej, tak aby uzyskać powierzchnię o strukturze otwartej. Ewentualne dziury i pęknięcia należy otworzyć na co najmniej 1,5 cm i załatać używając MAXBETON. Jeżeli występuje przeciek wody, do naprawy użyć materiału MAXPLUG. Jeśli na powierzchni znajdują się nie-konstrukcyjne pręty zbrojeniowe, to trzeba je odciąć na co najmniej 2 cm, a powstałe wgłębienia załatać materiałem MAXREST lub MAXPLUG. Po naprawie podłoża należy je starannie nasycić czystą wodą. Przed nałożeniem MAXSEAL M nadwyżka wody winna z powierzchni odpłynąć, tak by nie pozostały na niej żadne kałuże.

Mieszanie

MAXSEAL M dostarczany jest w postaci gotowej do użycia bezpośrednio po zmieszaniu z czystą wodą. Wymagana ilość wody to 6,5-7 l na 25 kg worków (27% ± 1%). Produkt rozrobić z wodą używając mieszadła wolnoobrotowego (400-600 obr./min.). Aplikacje przeprowadzane w wyższych temperaturach (> 25°C) oraz metoda natryskowa mogą nieco zwiększyć pobór wody przeznaczonej do mieszania – ważne, by uzyskać właściwą konsystencję i pożądany stopień urabialności zaprawy. Niewielkie ilości produktu można mieszać ręcznie, wydłużając jednak czas przygotowania zaprawy. Mieszać przez 3-5 minut aż do uzyskania jednorodnej pasty pozbawionej grudek. Pozostawić na 5 minut, po czym ponownie wymieszać przez 1 minutę.

Aplikacja

Przed rozpoczęciem aplikacji dopilnować nasycenia powierzchni wodą, ale nie pozostawiać wolno stojących kałuż. Aby odpowiednio zapieścić i pokryć wszystkie pory i ubytki, MAXSEAL M nakładać pędzlem z włókna nylonowego typu MAXBRUSH lub MAXBROOM. Produkt aplikować grubą warstwą, tak aby powstała jednolita, nieprzerwana powłoka – inaczej niż przy malowaniu. Jeśli warstwa MAXSEAL M posiadać będzie odpowiednią grubość, nie należy jej obrabiać ponownie. Drugą warstwę nanosi się w kierunku prostopadłym w stosunku do pierwszej, przy czym przedział czasowy między obiema warstwami winien wynosić 12-16 h. Drugą warstwę można też nakładać wałkiem lub kielnią dla uzyskania dekoracyjnego wykończenia.

Aplikację MAXSEAL M można przeprowadzić metodą natryskową na mokro. DRIZORO może zarekomendować odpowiedni rodzaj pomp natryskowych. Jeśli powłoka wykonana tą metodą ma być stale zanurzona w wodzie oraz dla upewnienia się co do całkowitego pokrycia powierzchni, zaleca się przeciągnąć pędzlem po świeżo nałożonej warstwie.

Czyszczenie

Narzędzia i sprzęt czyścić zaraz po wykonanej aplikacji. Kiedy produkt stwardnieje, można go usunąć tylko mechanicznie.

Temperatura aplikacji

Nakładanie powłoki z MAXSEAL M zaleca się przeprowadzać w przedziale temperatur między 5°C a 30°C. Gdy temperatura przekracza 25°C, dopilnować, by przed aplikacją powierzchnia została nasycona dużą ilością wody. Jeśli natomiast temperatura spada poniżej 5°C, względnie gdy taka jest spodziewana w ciągu 24 h po aplikacji lub gdy w tym czasie ma spaść deszcz, aplikacji w ogóle nie wykonywać. Nie stosować na powierzchni zamrożonej lub oszronionej.

Dojrzwianie

W wyższych temperaturach (> 25°C) dla zapobieżenia zbyt szybkiemu wysychaniu aplikacji chronić ją przed mocnym wiatrem i bezpośrednim działaniem słońca. Jeśli obserwacja wykaże, że wysychanie postępuje za szybko, powierzchnię nawilżyć, przy pomocy rozpylacza. Czas dojrzewania MAXSEAL M przed oddaniem do użytku, względnie przed zanurzeniem jej na stałe w wodzie, uzależniony jest od warunków temperatury i wilgotności, przy czym w temperaturze 20°C i przy wilgotności względnej 50% czas ten wynosi co najmniej 10 dni. Dojrzwianie aplikacji wykonanych w niższych temperaturach, przy większej wilgotności względnej lub w miejscach słabo wentylowanych trwa odpowiednio dłużej.

PAKOWANIE I KOLORY

MAXSEAL M dostarczany jest w 25 kg workach i wiadrach oraz w 5 kg puszkach, a dostępny jest standardowo w kolorach: szarym, białym i perłowo-szarym.

PRZECHOWYWANIE

Produkt można przechowywać przez 12 miesięcy w workach i przez 18 miesięcy w wiadrach, w oryginalnie zamkniętym opakowaniu, w miejscu suchym i zadaszonym, w temperaturze powyżej 5°C. Chronić przed wilgocią i mrozem.

BHP

MAXSEAL M jest materiałem nietoksycznym, ale ma właściwości ściernie. Do przygotowania mieszanki i przy nakładaniu warstw nosić okulary i rękawice ochronne. W przypadku kontaktu z oczami przepłukać je czystą wodą unikając wcierania. W przypadku kontaktu ze skórą przemyć ją wodą i mydłem. Jeśli podrażnienie nie ustępuje, zasięgnąć porady lekarskiej. Usuwanie produktu i pustego opakowania po nim leży w gestii końcowego użytkownika materiału i winno być przeprowadzane zgodnie z obowiązującymi przepisami. Na życzenie udostępnimy kartę bezpieczeństwa.

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 1111: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 1141: 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 1145IW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl
Pecefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 1145IK: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecefal.zabrze@orangeseven.pl
Żeliwiarz:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 1115ID: 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