

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 803. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE

BITUMICZNA POWŁOKA GUMOWA KARTA A

EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.06.01

BITUMICZNA POWŁOKA GUMOWA DO HYDROIZOLACJI

DANE PODSTAWOWE PRODUKTU:

MAXELASTIC BT-M to bitumiczna powłoka gumowa utworzona na bazie emulsji kationowej i przeznaczona do stosowania ręcznie lub metodą natryskową. W wyniku jej polimeryzacji uzyskuje się nieprzerwaną powłokę elastyczną, zapewniającą hydroizolację i ochronę.

ZASTOSOWANIE

- Hydroizolacja dachów płaskich i ukośnych;
- Hydroizolacja i ochrona fundamentów oraz konstrukcji podziemnych, takich jak ściany oporowe, ściany działowe itp.

ZALETY

- Produkt jednoskładnikowy, łatwy w zastosowaniu;
- Jego zdolność znacznego wydłużenia umożliwia przenoszenie rys i złączy konstrukcyjnych;
- Tworzy powłokę jednolitą i pozbawioną złączy;
- Materiał przeznaczony do stosowania na zimno, bez konieczności stosowania systemów podgrzewających.

SPOSÓB UŻYCIA

Przygotowanie podłoża

Powierzchnia musi być czysta, wolna od olejów, tłuszczów, pyłów itp. Luźne cząstki należy usunąć, a uszkodzony beton naprawić strukturalną zaprawą badawczą, jak np. MAXREST. Wszelkie ubytki i wgłębienia w betonie należy odpowiednio wypełnić i wyrównać.

Aplikacja

MAXELASTIC BT-M aplikuje się ręcznie za pomocą dobrze wchłaniającego pędzla (szczotki) o miękkim włosiu, nakładając warstwę o zamierzonej grubości. Na większe powierzchnie produkt można nanosić metodą natryskową. Zaraz po aplikacji wilgotną powłokę należy posypać piaskiem kwarcowym o uziarnieniu 0,1-0,4, nadmiar piasku usuwamy po całkowitym wyschnięciu.

Zużycie

Szacunkowe zużycie MAXELASTIC BT-M wynosi 1,0-1,5 kg/m², w zależności od chropowatości podłoża i obranej metody aplikacyjnej. Piasku kwarcowego na 1 m² przypada ok. 2,5 kg.

Czyszczenie

Sprząć i narzędzia czyścić wodą bezpośrednio po użyciu. Po zastygnięciu materiał można usunąć tylko mechanicznie.

Warunki aplikacji:

Nie stosować, jeśli w ciągu 24 h po aplikacji spodziewane są opady deszczu, względnie gdy temperatura podłoża lub otoczenia wynosi poniżej 5°C oraz gdy wilgotność względna przekracza 90%.

OPAKOWANIE

MAXELASTIC BT-M dostarcza się w 25 kg opakowaniach.

MAXELASTIC® BT-M

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

Peccefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 1145IK: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.peccefal.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