

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

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

#### SPOSÓB UŻYCIA

Mieszanie. 1 kg puszkę MAXELASTIC PUR CAT dostarcza się w postaci gotowej do użycia i do dodania bezpośrednio do 25 kg wiadra MAXELASTIC PUR. W razie potrzeby ilość komponentu akceleratorowego można zmniejszyć, proporcji tej nigdy jednak nie należy zwiększać. Oba komponenty rozmieszać mieszadłem wolnoobrotowym (300-400 obrotów/min.) przez 2-3 minuty, aż do uzyskania jednorodnej masy. Nie przekraczać wymaganego czasu mieszania, gdyż mogłoby to spowodować utworzenie się pęcherzyków powietrznych oraz podgrzanie mieszanki. Czas przydatności do użycia tak powstałej mieszanki wynosi około 20-30 minut przy temperaturze 20°C.

#### Aplikacja.

MAXELASTIC PUR aplikować zaraz po przygotowaniu za pomocą pędzla lub walka, stosując się do zaleceń podanych w Biuletynie technicznym. Przed nałożeniem drugiej warstwy pozwolić wyschnąć pierwszej powłoce do stanu nieszczepności, co trwa 3-4 h w temperaturze 20°C i przy wilgotności względnej 50%.

#### Warunki aplikacji.

W tej sprawie należy zapoznać się z zaleceniami dotyczącymi MAXELASTIC PUR.

#### Dojrzewanie.

Czas dojrzewania poprzedzający oddanie powłoki do użytku wynosi około 48 h w temperaturze 20°C i przy wilgotności względnej 50%. Jeżeli powłoka ma być stale zanurzona w wodzie, czas dojrzewania wynosi w tym wypadku co najmniej 7 dni w analogicznych warunkach pogodowych. Niższa temperatura oraz wyższa wilgotność względna wydłużają czas dojrzewania.

#### Czyszczenie.

Narzędzia i sprzęt należy czyścić za pomocą materiału MAXSOLVENT zaraz po aplikacji. Po wyschnięciu produkt można usunąć tylko mechanicznie.

#### ZUŻYCIE

1 kg puszkę MAXELASTIC PUR CAT dostarcza się w postaci gotowej do użycia i do dodania bezpośrednio do 25 kg wiadra MAXELASTIC PUR. W razie potrzeby ilość komponentu akceleratorowego można zmniejszyć, proporcji tej nigdy jednak nie należy zwiększać.

#### WAŻNE WSKAZANIA

- Wszelkie zalecenia zawarte w Biuletynie technicznym, a dotyczące stosowania MAXELASTIC PUR, odnoszą się również do produktu MAXELASTIC PUR CAT.  
- Co do dalszych zastosowań nie wymienionych w niniejszym Biuletynie należy zasięgnąć rady wydziału technicznego naszej Firmy.

#### PRZECHOWYWANIE

Produkt można przechowywać przez 12 miesięcy w oryginalnie zamkniętym opakowaniu. Przechowywać w miejscu suchym i zadaszonym, chronić przed mrozem i bezpośrednim działaniem słońca, w przedziale temperatur od 5°C do 35°C.

#### BHP

MAXELASTIC PUR CAT to produkt łatwopalny, dlatego przy wszelkich pracach związanych z jego przechowywaniem, transportowaniem i stosowaniem zachowywać te środki ostrożności, jakie zwykle podejmuje się przy obchodzeniu się z materiałami łatwopalnymi. Prace z produktem wykonywać w miejscach dobrze wentylowanych. Nie palić na miejscu robót. Produkt trzymać z dala od gorąca, płomieni oraz źródeł ognia. Przy pracy z nim nosić gumowe rękawice i okulary ochronne. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przepłukać je czystą wodą unikając wcierania. W przypadku kontaktu ze skórą przemyć ją dużą ilością wody i mydłem. Jeśli podrażnienie nie ustępuje, zasięgnąć porady lekarskiej. W przypadku poknięcia produktu natychmiast zwrócić się do lekarza, nie wywoływać wymiotów. Na życzenie udostępniamy Kartę bezpieczeństwa MAXELASTIC PUR CAT. Usuwanie produktu i pustego opakowania po nim leży w gestii końcowego użytkownika materiału i winno być przeprowadzane 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 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

Pecefal:  
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