

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 140. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE KLEJ USZCZELNIACZ SOUDASEAL 225LM A

EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.11.15



Dane techniczne:	
Podstawa:	MS POLYMER®
Konsystencja:	Pasta
System utwardzania:	Reakcja z wilgocią
Czas tworzenia naskórka:	Ok. 20 minut (przy 20°C/65 % RH)
Szybkość utwardzania:	3mm/24h
Twardość (Shore A):	30 +/- 5
Gęstość:	1,35 g/ml
Wydłużenie przy zerwaniu:	250 % (DIN 53504)
Moduł elastyczności:	0,4 MPa (DIN 53504)
Odprężenie elastyczne:	> 70%
Dopuszczalne odkształcenie	25%
Wytrzymałość na zrywanie:	0,56 MPa (DIN 53504)
Odporność termiczna (po utwardzeniu):	od -40°C do +90°C
Temperatura aplikacji:	od +1°C do +30°C

Charakterystyka:
Trwale elastyczny jednoskładnikowy uszczelniacz nowej generacji na bazie polimerów MS o doskonałej przyczepności do prawie wszystkich podłoży. Nie zawiera rozpuszczalników, kwasów, izocyjanianów i silikonów. Daje się łatwo aplikować i obrabiać nawet w niskich temperaturach lub w warunkach wysokiej wilgotności. Na większości podłoży nie wymaga stosowania primerów (z wyjątkiem zastosowań mających stały kontakt z wodą). Niewrażliwy na promieniowanie UV i wszelkie warunki atmosferyczne. Może być malowany większością dostępnych farb, nawet na bazie wodnej.

Zastosowanie:
- Szczeliny dylatacyjne i łączące w konstrukcjach przemysłowych.
- Uszczelnianie konstrukcji prefabrykowanych, fundamentów, itp.
- Uszczelnienia w pracach szklarskich i przy produkcji nadwozi samochodowych.
- Uszczelnienia wymagające malowania.

Uwaga! Nie stosować do PE, PP oraz PTFE. W przypadkach wątpliwych prosimy o konsultację z działem technicznym SOUDAL.

Kolory:
Concrete-grey, Cement-grey, Basalt grey, Ciemny beż

Opakowanie:
Folia 600ml, 12 sztuk w kartonie.

Przechowywanie:
12 miesięcy w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze od +5°C do +25°C.

Normy i certyfikaty:
Produkt wytwarzany przez firmę SOUDAL NV, zgodnie z wymogami systemu kontroli jakości ISO 9001:2000. Zgodny z wymaganiami ISO 11600 F 25 LM.

Sposób użycia:
- Podłoże musi być czyste, suche, wolne od tłuszczu i wszelkich zanieczyszczeń (kurz, stare szczeliny, itp.)

CENNIK:
Opak. 600g- 56zł/netto

Produkt ma szerokie zastosowanie w kanalizacji PVC oraz betonowej do wypełniania i uszczelniania połączeń rur bosy koniec-kielich. **Największa zaleta materiału: malowalny.**

INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

USŁUGI



TRANSPORTOWE

TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



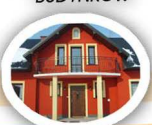
TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



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 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.pecefal.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