

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 297. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE FARBA ANTYKOROZYJNA WYSOKI POŁYSK CARBOTHANE 134PU

Rodzaj produktu: Farba nawierzchniowa akrylowo-uretanowa z alifatycznym izocyjanianem.

Ogólne właściwości: CARBOTHANE 134 PU jest farbą nawierzchniową tworzącą estetyczne, gładkie, błyszczące i twarde powłoki, które łatwo jest utrzymywać w czystości. Jest łatwa do nanoszenia metodą natrysku pneumatycznego i hydrodynamicznego. Wykazuje następujące cechy:

- Doskonała trwałość połysku i barwy.
- Doskonała odporność na działanie warunków atmosferycznych.
- Doskonała odporność na ścieranie.
- Doskonała elastyczność.

Zalecany zakres stosowania: CARBOTHANE 134 PU jest zalecana jako farba nawierzchniowa na zewnętrzne powierzchnie stalowych zbiorników, urządzeń przemysłowych, rurociągów, wagonów kolejowych, różnych konstrukcji (w tym mostowych) a także na zewnętrzne powierzchnie betonowe, gdzie równocześnie wymagane są odporność chemiczna, mechaniczna i na działanie warunków atmosferycznych. Stosowana w przemyśle chemicznym, celulozowo-papierniczym, petrochemicznym i morskim.

Wskazówki dotyczące odporności chemicznej

Środowisko	Chłapanie, rozlanie	Opary
Kwasów	Bardzo dobra	Doskonała
Zasad	Bardzo dobra	Doskonała
Rozpuszczalników	Bardzo dobra	Doskonała
Roztworów soli	Doskonała	Doskonała
Wody	Doskonała	Doskonała

Odporność na działanie podwyższonej temperatury:

Oddziaływanie ciągłe:	93 °C
Oddziaływanie okresowe:	121 °C

Rodzaje podłoża: Odpowiednio zagruntowane metale i betonowe.

Rodzaje farb podkładowych: Może być nakładana na podłoża zagruntowane farbami akrylowymi, epoksydowymi, poliuretanowymi lub innymi zgodnie z zaleceniami Carbolite. Zwykle, jako farby podkładowe, stosuje się materiały epoksydowe np. Carboguard 888, Carboguard 890, Carboguard 893 lub farby typu Carbomastko.



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 114SIIK: 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