

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 295. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE FARBA ANTYKOROZYJNA ODPORNA NA CHEMIKALIA CARBOTHANE 134HS

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

Ogólne właściwości: CARBOTHANE 134 HS jest farbą nawierzchniową tworzącą gładkie, błyszczące powłoki, które łatwo jest utrzymywać w czystości. Ma wysoką zawartość części stałych, jest łatwa do nanoszenia metodą natłysku pneumatycznego i hydrodynamicznego. Wykazuje następujące cechy:

- Doskonała odporność na działanie warunków atmosferycznych.
- Doskonała elastyczność.
- Doskonała odporność na ścieranie.
- Spełnia większość wymagań dotyczących zawartości lotnych związków organicznych.

Zalecany zakres stosowania: CARBOTHANE 134 HS jest zalecana jako farba nawierzchniowa na zewnętrzne powierzchnie zbiorników stalowych, urządzeń przemysłowych, 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.

Nie zalecana: Do pracy w ciężkim zanurzeniu.

Wskazówki dotyczące odporności chemicznej

Środowiska

Kwasów
Zasad
Rozpuszczalników
Roztworów soli
Wody

Chłapanie, rozlanie

Bardzo dobra
Bardzo dobra
Bardzo dobra
Doskonała
Doskonała

Opary

Doskonała
Doskonała
Doskonała
Doskonała
Doskonała

Odporność na działanie podwyższonej temperatury:

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

Rodzaje podłoża: Odpowiednio zagruntowane metalowe i betonowe.

Rodzaje farb podkładowych: Może być nakładana na podłoża zagruntowane farbami epoksydowymi, poliuretanowymi lub innymi zgodnie z zaleceniami Carboline. Zwykle, jako farby podkładowe, stosuje się materiały epoksydowe np. Carboline 190 HS, Carboline 193, Carboline 888, Carboline 893 lub farby typu Carbomastic.



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 111I: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 114I: 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

Pecefał:
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