

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 293. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE FARBA ANTYKOROZYJNA O DUŻEJ TRWAŁOŚCI BARW CARBOTHANE 834

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

Ogólne właściwości: CARBOTHANE 834 (poprzednia nazwa CARBOLINE 834) jest farbą nawierzchniową poliuretanową o wysokiej zawartości substancji stałych, łatwą do nanoszenia natryskiem hydrodynamicznym lub pneumatycznym i tworzącą powłoki twarde o wysokim połysku, łatwe do utrzymania w czystości. Ma bardzo dobrą rozlewność, co minimalizuje skutki suchego natrysku czy nie zawsze równomiernego nakładania się na siebie poszczególnych pasm wymalowania. Wykazuje następujące cechy:

- Doskonała odporność na działanie warunków atmosferycznych.
- Doskonała elastyczność.
- Doskonała odporność na ścieranie.
- Dostosowanie do natrysku urządzeniami do nanoszenia materiałów wieloskładnikowych oraz do natrysku elektrostatycznego.
- Niska zawartość rozpuszczalników.
- Kolory RAL są standardowe. Na życzenie dostępne w kolorach NCS, BS itp.

Zalecany zakres stosowania: CARBOTHANE 834 jest zalecana jako farba nawierzchniowa na zewnętrzne powierzchnie wagonów i zbiorników, różnego rodzaju wyposażenia, rurociągów, konstrukcji stalowych i powierzchni betonowych, gdzie wysoki połysk i trwałość barwy są wymagane.

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, uszczelnione betony lub inne stosownie do zaleceń.

Rodzaje farb podkładowych: Może być наносzona na większość farb epoksydowych, poliuretanowych i innych zgodnie z zaleceniami Carboline.



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