

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ZELIWIARZ”

1. 144. C. CENNIK PODSTAWOWY CHEMIA SYSTEMY DESKOWAŃ NOE RSB WIEŻE FERMENTACYJNE KARTA B EDYCJA I 2013. STAN NA DZIEŃ 2013.03.01

System wysokiej jakości.

Szalunki cylindryczne RSB ze stali lub drewna składają się z wysokiej jakości pierścieniowej konstrukcji nośnej. Konstrukcja ta ustawiana jest wewnątrz lub na zewnątrz danej budowli i używana także jako platforma robocza do chodzenia. Na platformie tej umieszczony wiszący solidny szalunek wewnętrzny i zewnętrzny z elementów drewnianych lub stalowych. Cała konstrukcja spoczywa na trzech lub więcej podporach, na których może być ona dowolnie przemieszczana w pionie. Zalety: system ten stanowi podstawę racjonalnego, ekonomicznego budowania - stabilność szalunku umożliwia

ponadto bezproblemową obróbkę każdego rodzaju betonu.

Szalunek cylindryczny RSB

- Łatwość obsługi
- Szalunek bezkrotkowy
- Najwyższa dokładność wymiarów i idealna jakość powierzchni
- Łatwy montaż i demontaż
- Wznoszenie szalunku bez dźwigu
- Znakomita zagęszczalność
- Mała wysokość spadania betonu
- Zintegrowane zabezpieczenia i rusztowanie robocze

Absolutnie najwyższa jakość.

Szalunek do dachów stożkowych RSB z samonośnego szkieletu stalowego jest szybko montowany i łatwo demontowany. Wszelkie obciążenia są przenoszone przez stalowy szkielet bezpośrednio na cylindryczne ściany. Nałożone pokrycie szalunku tworzy niezwykle gładką powierzchnię wewnętrzną. Szalunek konstruujący umożliwia prawidłowe betonowanie nawet najbardziej stromych dachów stożkowych. Montaż/demontaż również przebiega bez problemu, wygodnie i bezpiecznie, poczynając od platformy roboczej szalunku cylindrycznego. Elementy szalunku mieszczą się w małych otworach demontażowych.

Omawiany system szalowania wież fermentacyjnych RSB uzupełniają różne skosy w strefie przejścia między cylindrem a dachem stożkowym.

Szalunek stożkowy RSB

- Bezkrotkowy szalunek
- Prosty montaż i demontaż
- Znakomita zagęszczalność betonu
- Łatwe wbudowanie betonu dzięki małej wysokości spadania betonu
- Znakomita i gładka powierzchnia
- Pierwszorzędna jakość betonu

INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

USŁUGI



TRANSPORTOWE

TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



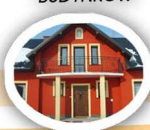
TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



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
Pecefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 114SIK: 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