



ZASTOSOWANIE

- konstrukcje o dużych rozpiętościach (do 30 m) bez konieczności stosowania podpór pośrednich
- dachy o dowolnym kształcie poprzez zastosowanie wiązarów typu Fink, mansardowego, łukowego, nożycowego
- eliminacja stropów betonowych w budownictwie jednorodzinnych parterowych
- eliminacja słupów podporowych na poddaszu użytkowym
- eliminacja ścianek kolankowych na poddaszach użytkowych
- nadbudowy płaskich dachów poprzez zastosowanie konstrukcji mansardowej, attykowej
- konstrukcje hal ramowych

ZALETY

- kompleksowa obsługa i maksymalne skrócenie procesu realizacji inwestycji od decyzji po wykonanie
- najbardziej ekonomiczne rozwiązanie w realizacji obiektów przemysłowych
- do 50% tańsze rozwiązanie przy analogicznych konstrukcjach stalowych lub żelbetonowych
- z góry znane i precyzyjnie określone koszty całej inwestycji
- dokumentacja, atesty, certyfikaty, gwarancja

CHARAKTERYSTYKA

Gatunek drewna: świerk, sosna

Klasa drewna: C24

Wilgotność drewna [%]: C24

Odporność ogniowa: NRO

Maksymalna rozpiętość [m.b.]: 30

Sposób łączenia elementów: płytki kolczasta

Suszenie: komory sterowane komputerowo

Sposób zabezpieczenia drewna: impregnacja zanurzeniowa

Rodzaje impregnatów: Fobos M4, Ogniochron, Wolmanit

Rodzaje obróbki: strugane czterostronnie, załamane krawędzie

Montaż / mocowanie: marki stalowe, murlaty

Cechy szczególne: duże rozpiętości konstrukcji bez konieczności stosowania podpór



pośrednich; poddasza użytkowe bez słupów podporowych, możliwość wyeliminowania stropu betonowego poprzez zastąpienie go pasem dolnym wiązara; krótki czas realizacji i montażu konstrukcji; precyzja wykonania konstrukcji w zakładzie produkcyjnym na nowoczesnym i profesjonalnym sprzęcie komputerowo sterowanym; dokumentacja powykonawcza, atesty, certyfikaty, gwarancja

Orientacyjna cena netto [zł/m²]: 70-200 (indywidualne wyceny dla każdej realizacji)

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Sprzedaż: na zamówienie

Gwarancja: 10 lat

Usługi: projektowanie, produkcja oraz montaż konstrukcji dachów i hal

Aprobaty i certyfikaty: Znak CE, Certyfikat ZKP potwierdzający produkcję zgodną z EN 14250:2004

WIAZARY BURKIETOWICZ

ul. Kaliska 47, 63-430 Odolanów, tel. 62 733 39 67, faks 62 733 39 68

www.burkietowicz.pl, e-mail: wiazary@burkietowicz.pl



Trafny wybór - ekonomiczny i bezpieczny dach

Od 1895 roku dostarczamy Klientom najwyższej jakości produkty. Oferujemy kompleksową obsługę poprzez: projektowanie, produkcję i montaż prefabrykowanych konstrukcji drewnianych.

Główne zalety naszej oferty dla budownictwa mieszkaniowego to:

- **ELASTYCZNOŚĆ ZASTOSOWANIA:** dachy skośne, płaskie, łukowe, jedno- i wielopłociowe. Rozwiązania idealnie dopasowane.
- **EKONOMICZNOŚĆ:** eliminacja stropu betonowego, eliminacja podpór pośrednich, skrócenie czasu budowy.
- **BEZPIECZEŃSTWO:** produkt cechowany znakiem CE, produkcja zgodna z PN-EN 14250:2011, atesty i aprobaty, gwarancja.

burkietowicz.pl

NOWOCZESNE KONSTRUKCJE DREWNIANE

kompleksowe, bezpieczne, ekonomiczne rozwiązania

Wiązary Burkietowicz Sp.j. ul. Kaliska 47, 63-430 Odolanów
tel. 62 733 39 67, faks 62 733 39 68, wiazary@burkietowicz.pl



WIAZARY
BURKIETOWICZ