

CENNIK Karta techniczna

INFORMACJE O PRODUKTACH NA STRONIE INTERNETOWEJ <http://www.izomat.net/index.php/polistyren>

Polistyren ekstrudowany XPS B płyty budowlane

Posiadają znak



Zastosowanie płyt XPS B:

- do izolacji ścian budynków w technologii tradycyjnej, monolitycznej, drewnianej lub innej
- do izolacji ścian piwnic
- do izolacji ścian działowych w budynkach (tłumienie akustyki, lekkość)
- do izolacji mostków termicznych (wieńce i nadproża)
- do izolacji dachów budynków: spadowych i płaskich
- do izolacji dachów odwróconych w tym: tarasów, dachów parkingowych, ogrodów dachowych
- do izolacji posadzek mieszkalnych i przemysłowych (o dużych naciskach)
- o izolacji podłóg ogrzewanych i ocieplania płyt i posadzek mieszkalnych
- do izolacji nawierzchni na mostach i wiaduktach komunikacji drogowej (zapobieganie gołoledzi i przemarzaniu)
- do izolacji chłodni stacjonarnych, kolejowych i samochodowych
- do produkcji płyt typu sandwich jako wypełnienie
- wykonywanie elementów reklamowych, dekoracyjnych i scenograficznych

Właściwości płyt XPS B:

- znakomita izolacyjność $\lambda = 0,035-0,037$ [W/m² K]
- gęstość 33 kg/m³ (+, - 10%)
- wysoka wytrzymałość mechaniczna oraz bardzo wysoka odporność na ściskanie powyżej 0,300- 0,500 MPa
- właściwości samo gasnące EURO KLASA E
- stabilność wymiarowa
- jednorodna gęstość w całej masie
- odporność na działanie roztworów kwaśnych i zasadowych
- uniknięcie wpływu kondensacji pary wodnej
- odporność na mechaniczne działanie ziemi
- łatwość transportowania, przenoszenia i cięcia
- wszystkie cechy pozostają niezmiennie w długim przedziale czasu
- stosowanie bez potrzeby wykonywania dodatkowych izolacji wodoszczelnych

Warunki współpracy /dostawy /płatności

- * Format standardowy 1250x600mm
- * Pakowane w rękaw z folii polietylenowej w opakowanie o wymiarach 1250x600x400mm
- * Powierzchnia gładka lub wafłowana, brzegi proste na styk, zakład, kolor żółty
- * Minimalne zamówienie 1 opakowanie = ok. 0,30m³
- * Termin realizacji: gotowe płyty w magazynie 1-5 dni roboczych w przypadku braku po potwierdzeniu terminu wykonania maksymalnie do 21 dni roboczych
- * Grubość: każda od 20 do 160mm co 10mm
- * Grubość powyżej 100mm dopłata 15 EUR/m³, czas oczekiwania 4-6 tygodni.
- * W ofercie również płyty 1250x600x100mm w klasie 400 kPa i 500 kPa

Cena netto: 129 €/m³

* Ceny netto w PLN/m³ przeliczane są według kursu sprzedaży EURO w PKO BP obowiązujące w dniu wystawienia faktury VAT PROFORMA lub faktury VAT, na warunkach EXW magazyn

*Zamówienia cało-pojazdowe 85m³ dostarczamy na miejsce budowy na terytorium PL na nasz koszt.
* Mniejsze ilości na życzenie klienta dostarczamy odpłatnie pod wskazany adres, działamy na zasadach spedycji, wybieramy przewoźnika oferującego najniższą stawkę, i tylko w jedną stronę
* Oferowane produkty spełniają najwyższe wymagania jakościowe oraz posiadają niezbędne dokumenty w tym znak CE

Zapraszamy do współpracy:

IZOMAT

Izolacje Termiczne

IZOMAT Andrzej Mickiewicz

POLSKA, 89-300 Wyrzysk,

ul. Staszica 14 (biuro handlowe)

ul. Przemysłowa 5 (produkcja, magazyn)

NIP: PL 7641742638, REGON: 570106620

Tel.: 67 2862789, mob: 695643483, Fax: 67 2867274

E-mail: biuro@izomat.net, E-mail: andrzej.mickiewicz@gmail.com, <http://www.izomat.net>