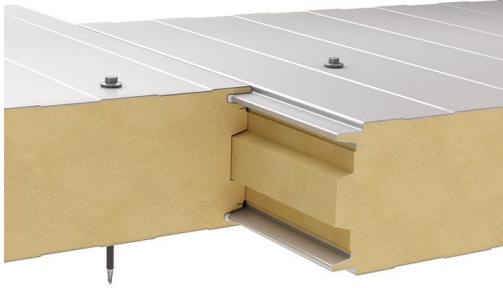


PW PIR-CH chłodnicza płyta warstwowa gr. 200 mm



PANELTECH sp. z o.o.

www.paneltech.pl

info@paneltech.pl

Dane techniczne:

| | |
|---|---|
| Rodzaj : | chłodnicze |
| Materiał rdzenia : | pianka PIR |
| Gęstość rdzenia [kg/m³] : | 40 ±3 |
| Grubość rdzenia [mm] : | 200 |
| Szerokość płyty [mm] : | 1130 (opcjonalnie 1000 lub 1050) |
| Długość płyty [mm] : | 2000-15800 |
| Masa 1 m² [kg] : | 16,3 |
| Materiał okładzin : | ocynkowana taśma stalowa powlekana standardowo lakierem poliestrowym gr. 25 µm lub inne powłoki dobierane zgodnie z normą PN-EN 10169, ich trwałością oraz warunkami stosowania |
| Wykończenie powierzchni : | profilowana wzdłużnie - możliwość montażu pionowego lub poziomego |
| Grubość blachy (zew./wew.) [mm] : | 0,5-0,6/0,4-0,5 |
| Kolory okładzin : | do wyboru wg palety RAL |
| Łączenie płyt : | pióro-wpust |
| Współczynnik przenikania ciepła U_c [W/m²K] : | 0,11 |
| Współczynnik izolacyjności akustycznej R_w [dB] : | 26 |
| Reakcja na ogień : | klasa B-s1,d0 |
| Klasa odporności ogniowej : | EI 30 |
| Stopień rozprzestrzeniania ognia : | NRO |
| Normy, certyfikaty, aprobaty : | Znak CE - zgodność z Normą Europejską PN-EN 14509 |

Płyta warstwowa chłodnicza 200 mm PW PIR-CH przeznaczona jest do budowy obiektów magazynowych o temperaturze wewnętrznej do -25°C. Montaż płyty można wykonać zarówno w układzie pionowym, jak i poziomym. Złącza krawędziowe płyt, o tzw. profilu ciętym do kształtu, zapewniają bardzo niski współczynnik rozkładu liniowej przewodności cieplnej złącza oraz gwarantują wodoszczelność i paroszczelność. Płyta warstwowa chłodnicza 200 mm PW PIR-CH charakteryzuje się bardzo dobrą termoizolacyjnością i wytrzymałością oraz podwyższonymi parametrami ogniowymi. Jej rdzeń stanowi sztywna pianka poliizocyanurowa (PIR) o gęstości 40 kg/m³.

Opis:

W szczególności płyty PW PIR-CH mogą być stosowane do budowy m.in.:

- hal przemysłowych
- chłodni i mroźni
- magazynów i przechowalni
- obiektów handlowych i biurowych
- zakładów przemysłu spożywczego
- obiektów inwentarskich.

Więcej informacji nt. produktu na stronie: paneltech.pl/plyta-warstwowa-chlodnicza-pw-pur-ch-pw-pir-ch#200
