



RAL

Certyfikat CE:
0672-CPD-51140.02.05

Kod wg PN-EN 13162:
MW-EN-13162-T3-DS(T+)-WL(P)-MU1-AF5

Płyta izolacyjna URSA FKP 39

Opis produktu

Płyta izolacyjna URSA FKP 39 z mineralnej wełny szklanej, nielaminowana. Materiał paroprzepuszczalny, komprimowany, niepalny, dźwiękochłonny, odporny na pleśń i grzyby, z włókien sprężystych, hydrofobizowany.

Parametry techniczne:

- współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_D = 0,039$ W/mK,
- klasyfikacja reakcji na ogień – A1 wg PN-EN 13501-1 / materiał niepalny,
- znamionowy opór dyfuzji pary wodnej $\mu \approx 1,0$,
- klasa tolerancji grubości – T3,
- wytrzymałość na rozciąganie równoległe do powierzchni czołowych – większa od dwukrotnego ciężaru materiału,
- opór właściwy przepływu powietrza wg PN-EN 29053 $\geq 5,0$ kPa s/m²,
- zmniejszona nasiąkliwość wodą (przy krótkotrwałym, częściowym zanurzeniu ≤ 1 kg/m²; przy długotrwałym, częściowym zanurzeniu ≤ 3 kg/m²).

Wymiary i pakowanie

| Indeks | Grubość mm | Szerokość mm | Długość mm | Opór cieplny R_D (m ² ·K/W) | Ilość m ² w paczce | Ilość m ² na palecie | Ilość paczek na palecie |
|---------|------------|--------------|------------|--|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 2091076 | 40 | 600 | 1 250 | 1,00 | 18,000 | 360,00 | 20 |
| 2091050 | 50 | 600 | 1 250 | 1,25 | 15,000 | 300,00 | 20 |
| 2091080 | 75 | 600 | 1 250 | 1,90 | 9,000 | 180,00 | 20 |
| 2091054 | 80 | 600 | 1 250 | 2,05 | 9,000 | 180,00 | 20 |
| 2091052 | 100 | 600 | 1 250 | 2,55 | 7,500 | 150,00 | 20 |
| 2091072 | 120 | 600 | 1 250 | 3,05 | 6,000 | 120,00 | 20 |
| 2091074 | 150 | 600 | 1 250 | 3,80 | 4,500 | 90,00 | 20 |

Zastosowanie

Izolacja cieplna i akustyczna:

- dachów skośnych (poddasza użytkowych i nieużytkowych),
- ścianek działowych w lekkiej konstrukcji szkieletowej,
- sufitów podwieszanych i stropów w konstrukcji legarowej,
- przegród konstrukcji metalowej lub drewnianej budownictwa szkieletowego,
- ścian kasetonowych hal stalowych.

Dokumenty odniesienia, dokumenty jakości, atesty i raporty:

- Certyfikat zgodności z normą PN-EN 13162,
- Atest Higieniczny PZH,
- Deklaracja zgodności CE wystawiona przez producenta,
- Certyfikat EUCER oraz RAL wełny URSA produkowanej w zakładzie w Dąbrowie Górniczej i w Delitzsch,
- Zakład produkcyjny wełny w Dąbrowie Górniczej posiada certyfikaty zarządzania – EN ISO 9001:2009; PN-EN ISO 14001:2005 oraz PN-N 18001:2004.

Produkt wyróżniony znakiem Zielona Marka jako produkt ekologiczny i przyczyniający się do zrównoważonego rozwoju.



izolacja dachu skośnego
(poddasza użytkowe i nieużytkowe)



izolacja stropów
oraz sufitów podwieszanych



wypełnienia elementów szkieletu
drewnianego lub stalowego