

0771

Pyrmo-Chemia
74-320 Barlinek ul. Pełczycka 23
Zakład produkcyjny:
Silikaty Barlinek
74-320 Barlinek, ul. Okrętowa



08

0771 – CPD – 110 – 08

EN 771-2

Kategoria I, element murowy silikatowy SB12/24

Wymiary: dł. 249 mm; szer. 120 mm; wys. 240 mm

Odchyłki wymiarów: Kategoria GPLM (klej)

Kształt i budowa: według załączonego rysunku

Znormalizowana wytrzymałość na ściskanie: 15 N/mm²

Wytrzymałość na ściskanie: Średnia 17,0 N/mm² (obciążenie prostopadle do powierzchni kładzenia, cały element, Kat. I)

Wytrzymałość spoiny: 0,15 N/mm²

Reakcja na ogień: Euroklasa A1

Absorpcja wody: max. 12,3 %

Współczynnik dyfuzji pary wodnej: 5/25

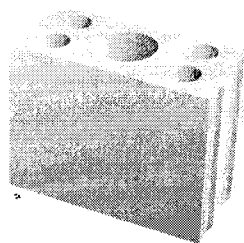
Gęstość brutto w stanie suchym: Klasa 1,6

Kształt, budowa: jak niżej

Ekwiwalentny współczynnik przewodzenia ciepła: 0,61 W/mK (λ_{10} , dry)

Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie): WUN

Substancje niebezpieczne: brak



Laborant:
Agnieszka Zyr

Na palecie 128 szt.

.....