

PURBLOK®

Iwona Baniecka
ul. Szkolna 14 83-130 Pelplin
NIP 586-167-26-89

Element murowy – bloczek PURBLOK®

zastosowanie: ściany jednowarstwowe

wymiary: 600x500x240

kształt: kształt regularny z drażeniami i systemem łączy

wytrzymałość bloczka na ściskanie: 1,5 MPa (45 ton)

wytrzymałość spoiny na ściskanie: 0,15 N/mm² dla zapraw ogólnego stosowania i lekkich

reakcja na ogień: Klasa A1 produkt niepalny

absorpcja wody: <0,60 g/(m² x s)

przepuszczalność pary wodnej: u = 5/15 (wg PN-EN 1745:2012 Tablica A.3)

substancje niebezpieczne: f₁ ≤ 1,2 oraz f₂ ≤ 240 Bq/kg

współczynnik przewodzenia ciepła: λ=0,0568 W/mK

współczynnik przenikania ciepła: U = 0,11 W/(m² x K)

opór cieplny dla przegrody: R = 9,09 m²K/W

zużycie na m² : 6,67 szt

Bloczki keramzytobetonowe PURBLOK® posiadają rewelacyjne właściwości termoizolacyjne dedykowane dla domów energooszczędnych i pasywnych, tłumią hałas, regulują temperaturę i wilgotność w pomieszczeniach gwarantując uczucie komfortu. Posiadają dobre właściwości radiestezyjne oraz bardzo niską nasiąkliwość. Są przyjazne dla ludzi, zwierząt i roślin.

PURBLOK

Iwona Baniecka

ul. Szkolna 14, 83-130 Pelplin
NIP 5861672689, Reg. 369285086