

Cegła perlitowa, CP-6,5



CJ BLOK Sp. z o.o. Fabryka Elementów Budowlanych

biuro@cjblok.com.pl

www.cjblok.com.pl

www.kominy.cjblok.com.pl

Dane techniczne

Materiał :

perlitowe

Zastosowanie :

elewacyjne

Długość [mm] :

250

Szerokość [mm] :

120

Wysokość [mm] :

65

Odchyłki wymiarów [mm] :

+1-3/+1-3/+2

Wytrzymałość na ściskanie [N/mm²] :

3

Masa elementu [kg] :

2,2

Gęstość [kg/m³] :

800

Ekwiwalentny współ. przewodzenia ciepła $\lambda_{10,dry}$ [W/mK] :

0,17

Współczynnik dyfuzji pary wodnej :

5/15

Maksymalny współczynnik absorpcji wody [g/(m²s)] :

5,9

Klasa reakcji na ogień :

Euroklasa A1

Kolory :

piaskowy, pomarańczowy, brąz, rubin, grafit

Powierzchnia lica :

162,5 cm²

Zużycie (gr. ściany równa szer. elementu) [szt./m²] :

61,5

Liczba elementów na palecie [szt.] :

288

Normy, certyfikaty, aprobaty :

Norma: EN 771-3:2011+A1:2015, EN 12667; Certyfikaty: ZKP nr 1020-CPR-030037272, EN ISO 9001: 2008 no. CQS 2163/2016, IQNet ISO 9001: 2008 no. CZ-2163/2016
