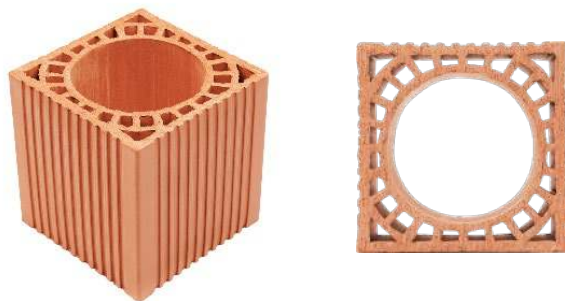


Bloc ceramic

Leier CV D170/238 mm

SR EN 771-1+A1:2015



Este un bloc ceramic destinat execuției pereților de zidarie, stalpi și pereti despartitori. Cu protecție împotriva penetrării apei, canale de ventilație.

Caracteristici Tehnice

Caracteristică	Valoare	Unitate de măsură
Dimensiuni	240 x 240 x 238	[mm]
Masă	cca. 7.7	[kg/buc.]
Rezistență la compresiune	min. 10	[N/mm ²]
Conductivitate termică	0.262	[W/mK] (uscat)
Densitate aparentă	630	[kg/m ³]
Volum de goluri	65	[%]
Rezistență la foc (REI)	EI-240	[min.]
Comportament la ardere	Clasa A1 (produs incombustibil)	

Notă: Rezistența la compresiune med este determinată conform SR EN 772-1+A1:2016. Conductivitatea termică declarată este pentru blocul ceramic în stare complet uscată (conform SR EN 1745).

Consumuri și Utilizare

Indicator	Valoare	Unitate de măsură
Necesar	4.2	[buc./ml]
Paletizare	64	[buc./palet]

Notă: Valorile de mai sus nu iau în considerare pierderile tehnologice de pe șantier. Este recomandată verificarea periodică a consumurilor în funcție de specificațiile proiectului și condițiile locale.