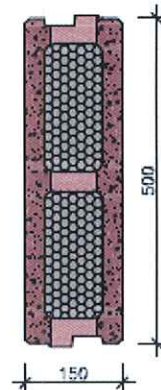
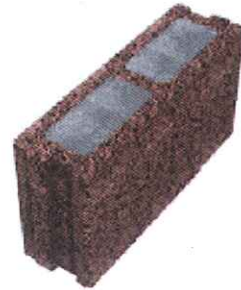


Durisol - izolovaná vencová tvárnica DM 15/9 Dr

Technické údaje							
Účel produktu			výstavba predných stien vencia				
Výrobňa			Slovensko: Bratislava, Rakúsko: Achau, Mautern				
Technické predpisy: EN 15498					dĺžka	šírka	budovy
Rozmery	Menovitý rozmer		mm	500	150	250	
	Hrúbka betónového jadra		mm		90		
	Prierez vnútorného rebra		kg/ks		6,7		
	Plocha betónového jadra v murovacej vrstve		kg/m ³		≤ 600		
Hmotnosť, objem	Povrch betónového jadra medzi vrstvami (pri posune 25 cm)		ks/m		2		
	Hmotnosť		ks/paket		56		
Údaje zabudovania	Hmotnosť m ² muriva (s výplňovým betónom 2 200 kg/m ³) bez omietky	R	m ² K/W		2,87		
	Brutto suchý objem tvarovky	U	W/m ² K		0,33 / 0,31		
	Spotreba tvaroviek	R	m ² K/W		2,87		
	Spotreba výplňového betónu		trieda		A2-s1, d0		
	Spotreba výplňového betónu		-		REI 180		
	Spotreba betonárskej ocele		-	nepoužívať na nechránenom mieste			
	Množstvo v pakete		mm/m		NPD		
Technické údaje	Tepelný odpor						
	Súčiniteľ prechodu tepla (omietnuté murivo)						
Ostatné údaje	Trieda požiarnej ochrany						
	Požiarna odolnosť (omietnutá stena)						
	Ohybová pevnosť vonkajšej drážky						
	Vzduchová nepriezvučnosť						
	Odolnosť voči mrazu						
	Vlhkosť spôsobí zmenu tvaru						
	Pracnosť						



Súvisiace produkty

Tvárnice Durisol

Stanovenie produktu

Vhodné na výstavbu predných stien, ktoré z vonkajšie strany ohraničujú veniec, izolovaný prvok.