

IZJAVA O SVOJSTVIMA

DoP-broj: 486W1530

Naziv građevnog proizvoda:

Porotherm 38 W.i Plan

Identifikacijski broj tipa proizvoda je DoP-broj



Wienerberger

Wienerberger Österreich GmbH
Wienerbergerplatz 1 - 1100 Wien
Österreich

Primjena kod zidanih konstrukcija, stupova i pregrada za:

Procjena i provjera konstantnosti izvedbe:

Usklađena norma:

Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:

zaštićeno zidē

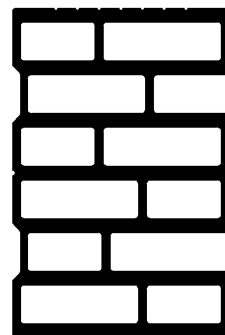
System 2+

EN 771-1:2011+A1:2015

1139

Objavljena svojstva za P - zidni element

Dimenzije			Tm	R2+
Duljina:	mm	250	± 4	5
Širina:	mm	380	± 5	6
Visina:	mm	249	± 0.5	1
Dopušteno odstupanje:	razred	Tm		
Dopušteno pdstupanje:	razred	R2+		
Ravnost horizontalnih sljubnica:	mm	0.9		
Paralelnost ploha:	mm	0.9		
Oblik i izgled				
Skupina zidnog elementa:	-	NPD		
Obujam svih šupljina:	%	NPD		
Postotak šupljina:	%	NPD		
Obujamska masa				
Bruto obujamska masa u suhom stanju:	kg/m ³	620		
Neto obujamska masa u suhom stanju:	kg/m ³	NPD		
Razred:	razred / %	Dm / 8		
Tlačna čvrstoća za kategoriju I proizvod				
Okomito na horizontalnu sljubnicu:	N/mm ²	10		
Okomito na vertikalnu sljubnicu:	N/mm ²	NPD		
Okomito na vertikalnu sljubnicu 2:	N/mm ²	NPD		
Čvrstoća prijanjanja:	N/mm ²	0,3		
Toplinska provodljivost λ10,dry,unit:	W/(m·K)	0.067	Određivanje prema metodi EN 1745:2012: P3	
Paropropusnost:	-	μ = 2,3/3,9		
Trajnost proizvoda:	razred	F0		
Vodoupojnost:	%	NPD		
Početna vodoupojnost:	kg/(m ² ·min)	NPD		
Sadržaj aktivnih topivih soli:	razred	S0		
Širenje vlage:	mm/m	NPD		
Ponašanje pri požaru:	razred	A1		
Opasne tvari:	-	NPD		



moгуće je manje odstupanje dimenzija

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

2021-10-20

CEO


Johann Marchner

Wienerberger Österreich GmbH
Wienerbergerplatz 1 - 1100 Wien
Österreich