

IZJAVA O LASTNOSTIH

DoP številka: 61203100-19W3520

Izdelek:

POROTHERM 10 P+E

Identifikacijska oznaka tipa proizvoda je DoP-številka



Wienerberger d.o.o.

Donje Pokupje - 47000 Karlovac

Hrvaška

Predvideni namen uporabe v zidanih zidovih, podporah in predelnih zidovih za:

Ocenjevanje in potrjevanje nespremenljivosti lastnosti proizvoda:

Harmonizirani standard:

Priglašeni organi:

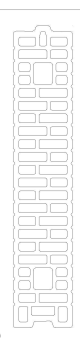
zaščiten zidovje

System 2+

EN 771-1:2011+A1:2015

2477

Deklarirane lastnosti P - Zidna opeka

Izmere			T1	R1		
Dolžina:	mm	500	± 9	13	 <p>možno majhno odstopanje v geometriji lukenj</p>	
Širina:	mm	100	± 4	6		
Višina:	mm	238	± 6	9		
Odstopanja:	razred	T1				
Razpon mer:	razred	R1				
Ravnost naležne površine:	mm	NPD				
Vzporednost naležnih površin:	mm	NPD				
Oblika in izgled						
Skupina zidne opeke:	-	NPD				
Luknjičavost:	%	NPD				
Prostornina izvotljenosti opeke:	%	NPD				
Specifična teža						
Bruto-suha spec. gostota:	kg/m ³	720				
Neto- suha spec. gostota:	kg/m ³	NPD				
Razred:	razred / %	D1 / 10				
Tlačna trdnost kategorija I						
Pravokotna na naležno ploskev:	N/mm ²	10				
Pravokotno na bočno ploskev:	N/mm ²	NPD				
Pravokotno na bočno ploskev 2:	N/mm ²	NPD				
Strižna trdnost:	N/mm ²	0,15/0,3				
Toplotna prevodnost λ10, suha, enota:	W/(m·K)	NPD		Določena v skladu z metodo po EN 1745:2012: NPD		
Prepustnost vodne pare:	-	μ = 5/10				
Trajnost izdelka:	razred	F0				
Vodovpojnost:	%	NPD				
Začetna vodovpojnost:	kg/(m ² ·min)	NPD				
Odpornost na soli:	razred	S0				
Širjenje vlage:	mm/m	NPD				
Odpornost na požar:	razred	A1				
Vsebnost nevarnih snovi:	-	NPD				

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

2022-10-16

CEO

Tin Ban

Wienerberger d.o.o.
Donje Pokupje - 47000 Karlovac
Hrvaška