

IZJAVA O LASTNOSTIH

DoP številka: 61203252-18W3520

Izdelek:

POROTHERM 20-50 PROFI

Identifikacijska oznaka tipa proizvoda je DoP-številka



Wienerberger

Wienerberger d.o.o.
Donje Pokupje 2 - 47000 Karlovac
Hrvatska

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

Ocenjevanje in potrjevanje nespremenljivosti lastnosti proizvoda:

Harmonizirani standard:

Priglašeni organi:

zaščiten zidovje

Sistem 2+

EN 771-1:2011+A1:2015

2477

Deklarirane lastnosti P - Zidna opeka

Izmere			T1+	R1+
Dolžina:	mm	500	± 9	13
Širina:	mm	200	± 6	8
Višina:	mm	249	± 1	1
Odstopanja:	razred	T1+		
Razpon mer:	razred	R1+		
Ravnost naležne površine:	mm	1		
Vzporednost naležnih površin:	mm	1		
Oblika in izgled				
Skupina zidne opeke:	-	2		
Luknjičavost:	%	55		
Luknjičavost:	%	NPD		
Specifična teža				
Bruto-suha spec. teža:	kg/m ³	750		
Neto- suha spec. teža:	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	2		
Pravokotno na bočno ploskev 2:	N/mm ²	NPD		
Strižna trdnost:	N/mm ²	0,15/0,3		
Toplotna prevodnost $\lambda_{10, suha, enota}$	W/(m·K)	0.15		Določena v skaldu z metodo po EN 1745:2012: NPD
Prepustnost vodne pare:	-	$\mu = 5/10$		
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		



možno majhno odstopanje v geometriji lukenj

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:

2019-01-06

CEO

Maja Milinović

Wienerberger d.o.o.
Donje Pokupje 2 - 47000 Karlovac
Hrvatska