

IZJAVA O LASTNOSTIH

DoP številka: 61203030-18W3520

Izdelek:

POROTHERM 30 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

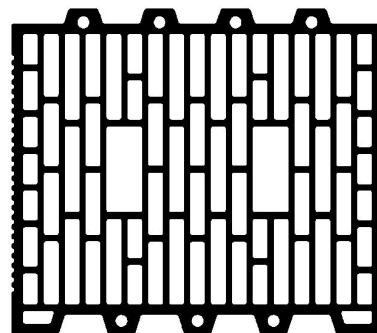
Sistem 2+

EN 771-1:2011+A1:2015

2477

Deklarirane lastnosti P - Zidna opeka

Izmere			T1+	R1+
Dolžina:	mm	250	± 6	9
Širina:	mm	300	± 7	10
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		



možno majhno odstopanje v geometriji lukenj

Specifična teža

Bruto-suha spec. teža:	kg/m ³	800
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	2.5
Pravokotno na bočno ploskev 2:	N/mm ²	NPD

Strižna trdnost: N/mm² 0,15/0,3

Toplotna prevodnost $\lambda_{10, suha, enota}$ W/(m·K) 0.124 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/(m²·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:

2019-01-06

CEO

Maja Milinović

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