

# IZJAVA O LASTNOSTIH

Številka: 006-320-625462SPHW3101

1 Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda je številka Izjave o lastnostih

## Porotherm preklada 12x6,5

Prednapeta polmontažna opečno –betonska zidna preklada, proizvedena skladno z EN 845-2



3 Wienerberger Téglaiipari zRt.  
H-1119 Budapest, Bártfai u. 34

2 Predvidena uporaba: Obodni zidovi, predelni zidovi, zaščiteni zidovje  
5 Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti: Sistem 3  
6a Harmonizirani standard: SIST EN 845-2:2013+A1:2016  
Priglašeni organi: 1140, Magistratsabteilung 39 - Versuchs- und Forschungsanstalt der Stadt Wien (MA 39 - VFA)

7 Navedena lastnost

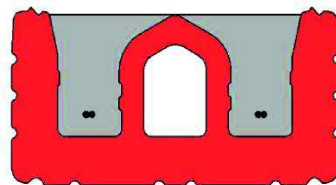
### Mere, mase in odstopanja

Opis	Enota	Nazivne mere in teže												dopustno odstopanje	
Širina	mm	120												± 5	
Višina	mm	65												± 5	
Dolžina	mm	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000					± 15
Masa	kg	14	17,5	21	24,5	28	31,5	35	38,5	42					± 5%
Masa na enoto površine	kg/m <sup>2</sup>	215												± 5%	
Dolžina naleganja	mm	≥ 125 (odvisno od izmere)													

### Mehanska trdnost

Upogibna trdnost	kN/m	Glej tabelo nosilnosti
Upogib	mm	
Strižna nosilnost	kN/m	

### Prečni prerez



### Trajnost

Glinena opečna skodelica po EN 771-1	Srednja Neto-gostota: 1800 kg/m <sup>3</sup> (± 5%) Tlačna trdnost: ≥ 40 N/mm <sup>2</sup>
Beton skladno z EN 206-1	Razred tlačne trdnosti: C 40/50 Kategorija izpostavljenosti: XC3
Prednapeta armatura skladno z ÖN B 4758	Oznaka blaga: Y1960C-2,5
Pokrivni beton (Kratka oznaka materiala / Premaz po EN 845-2, tabela C.3)	Ometano z AC ometom: 25 mm (C4) neometano: 15 mm (D4)

### Toplono izolativne lastnosti

Toplotna prevodnost	$\lambda_{\text{equ}} = 0,727 \text{ W/mK}$	- MA 39 – VFA 2004-0300.01
---------------------	---	----------------------------

### Obstojnost na mraz

Deklaracija	„ni mrazoobstojno“	- Uporaba samo v zaščitenih konstrukcijah
-------------	--------------------	---

### Požarna odpornost

Razvrstitev	R90	- Z ometom
-------------	-----	------------

### Vodovpojnost

Začetna vodovpojnost	NPD	- Uporaba samo v zaščitenih konstrukcijah
----------------------	-----	---

### Paropropustnost

Vodna para-difuzijski koef.	$\mu = 50/150$	- po EN 1745
-----------------------------	----------------	--------------

### Nevarne 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:

Kőszeg, 15.1.2019

Norbert Bencze, Member of Board

Navodila za vgradnjo preklade so v tehnični dokumentaciji „Navodila za gradnjo s sistemom POROTHERM“.