

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č: LE JH771-3-VF12-02-SK

1	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	Betónová priečkovka VF-12 (betonové murovacie prvky z hutného a ľahkého kameniva podľa STN EN 771-3:2011+A1:2016)
2	Použitie stavebného výrobku:	používa sa ako chránené murivo na zhotovenie stien, stĺpov a priečok
3	Výrobca:	Leier Hungária Kft. 9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Výrobnia: 9545 Jánosháza, 0115/11 hrsz.
4	AVCP-system:	system 2+
5	Harmonizovaná norma: Notifikačný úrad:	STN EN 771-3:2011+A1:2016 1415

	Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
6	Rozmery (d x š x v)	500 x 120 x 220 mm	STN EN 771-3:2011+A1:2016
	Rozmerová tolerancia	D1 Rovinnosť: NPD Rovnoběžnosť: NPD	
	Tvar	Trieda 2 podľa EN 1996-1-1	
	Priemerná pevnosť v tlaku	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$ (I. kategória)	
	Zmena vplyvom vlhkosti	NPD	
	Súdržnosť	$0,15 \text{ N/mm}^2$ (podľa EN 998-2 "C")	
	Reakcia na oheň	A1	
	Kapilárna nasiakavosť	Na nekrytých miestach sa nesmie použiť	
	Priepustnosť vodnej pary	$\mu = 5/15$ (podľa EN 1745)	
	Hrubá objemová hmotnosť v suchom stave	$1200 \text{ kg/m}^3$ (D1)	
	Tepelný odpor	NPD	
	Trvanlivosť (mrázuvzdornosť)	Na nekrytých miestach sa nesmie použiť	
	Nebezpečné látky	neobsahuje	

Tvárnica	Neomietnutá hrúbka steny (cm)	Súčiniteľ tepelnej vodivosti <sup>1</sup> $\lambda$ [W/m <sup>2</sup> K]	Súčiniteľ prechodu tepla pri neomietnutej stene <sup>1</sup> $U$ [W/m <sup>2</sup> K]	Limitná hodnota požiarnej odolnosti (minúty)		
				len oddeľovacia funkcia (EI)	oddeľovacie a nosné (REI)*	oddeľovacia, nosná, spomaľujúca horenie (REI-M)**
Leier betónová priečkovka – VF12	12	0,817	3,156	EI90	-	-

<sup>1</sup> izolačnou maltou

\* len pri dĺžke steny  $l \geq 1$  m

\*\* pri úrovni zaťaženia  $\alpha \leq 1,0$

Parametre výrobku uvedené vyššie sú v zhode s deklarovateľnými parametrami.

Zodpovedný za vystavenie tohto vyhlásenia o parametroch je výlučne výrobca uvedený vyššie.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Baranyai Konrád, riaditeľ



Jánosháza, 08.12.2022

.....