

Názov výrobku:
LeierPLAN 50 Pro

Vyhlasenie o parametroch č.:
LE DE771-1-26-01

4)
Leier Hungária Kft.
H-9024 Győr, Baross Gábor u. 42.
Výrobný závod Devecser

- 1) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **LeierPLAN 50 Pro**
- 2) Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku sa nachádza na štítku balenia.
- 3) Zmyslané použitie stavebného výrobku: **Zhotovenie chráneného muriva**
- 6) Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku: **2+ systém**
- 7) Identifikačné číslo notifikovanej osoby: **1139**
Notifikovaná osoba ktorá vydala certifikát zhody systému riadenia výroby: **Amt Der Wiener Landesregierung**
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Rakúsko
Číslo certifikátu vnútroodpornej kontroly: **1139-CPR-0203/05**

9) Deklarované parametre:
CL P I B 650(Dm8) 200x500x249 A T2+ T2+ Tm R2+ L0, 109
Tehliarske murovacie prvky I. kategórie, LD murovacie prvky z pálenej hliny

Tvar:




Prevedenie dutín sa môže v malej miere odlišovať

Rozmery a tolerancie		Dĺžka	Šírka	Výška
Rozmery	mm	200	500	249
Tolerancie priemerných hodnôt	T2+, T2+, Tm mm	± 4	± 6	± 0,5
Rozsah	R2+ mm	4	7	1
Rovinnosť ložných plôch	mm	1		
Rovnoběžnosť ložných plôch	mm	1		
Objemová hmotnosť				
Hrubá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m ³	650		
Čistá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m ³	NPD		
Prípustné odchýlky	kategória	Dm ± 8%		
Pevnostné údaje				
Pevnosť v tlaku	priečne na ložné plochy N/mm ²	8		
Normalizovaná pevnosť v tlaku	priečne na ložné plochy N/mm ²	9,98		
Pevnosť v tlaku	bočná N/mm ²	NPD		
Normalizovaná pevnosť v tlaku	bočná N/mm ²	NPD		
Skupina murovacích prvkov	-	3		
Podiel dutín	%	NPD		
Podiel vyhlbenín	%	NPD		
Tepelnotechnické vlastnosti				
Súčiniteľ tepelnej vodivosti	λ dry, unit W/(mK)	0,109		
Iné parametre				
Reakcia na oheň	trieda	A1		
Súdržnosť	N/mm ²	0,15 podľa prílohy "C" normy EN 998-2:2010		
Priepustnosť vodných pár	μ	5/10 podľa tabuľky č.1 normy EN 1745 1		
Obsah aktívnych rozpustných solí	kategória	S0		
Mrazuvzdornosť	kategória	NPD F0, nesmie sa použiť v exponovanej polohe		
Nasiakavosť	%	NPD nesmie sa použiť v exponovanej polohe		
Počiatočná nasiakavosť	kg/(m ² .min)	NPD		
Vzduchová nepriezvučnosť (omietnuté murivo) Rw		NPD		

EN 771-1:2011+A1:2015

- 10) Parametre uvedené vyššie sú v zhode s deklarovateľnými parametrami. Na základe vyhlášky 305/2011/EU sa toto vyhlásenie o parametroch vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.
- 5) Podpísal za a v mene výrobcu:


Vraskó Zsolt, riaditeľ

Leier Hungária Kft.

H-9024 Győr, Baross Gábor u. 42.

H-8460 Devecser, Sűmeği út 093. hrsz. devcser@leier.hu