

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH  
č. 1301-CPR-0857**

- Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:  
**Vysokopecný cement EN 197-1 CEM III/A 32,5 R**
- Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa čl. 11 ods. 4:  
**Vysokopecný cement EN 197-1 CEM III/A 32,5 R**
- Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:  
**Výroba betónu, malty, injektážnej malty a pod.**
- Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa čl. 11 ods. 5:  
**Danucem Slovensko a.s. 906 38 Rohožník, závod Turňa nad Bodvou, Slovenská republika**
- V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v čl. 12 ods. 2:

Neuplatňuje sa

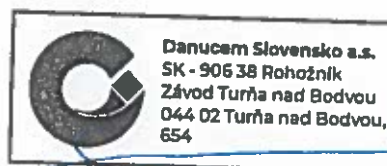
- Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:  
**Systém 1+**
- V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:  
**Notifikovaný orgán certifikácií výrobkov č. 1301 Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Notifikovaná osoba 1301, Studená 3, 826 34 Bratislava, Slovenská republika vykonal určenie typu výrobku na základe skúšky typu (vrátane odberu vzoriek), počiatkovej inšpekcie výrobných zariadení a riadenia výroby, priebežného dohľadu, posúdením a hodnotením systému riadenia výroby a auditorských skúšok vzoriek odobratých pred uvedením výrobku na trh podľa systému 1+ a vydal certifikát o nemennosti parametrov č. 1301-CPR-0857**

**8. Deklarované parametre**

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Pevnosť v tlaku po 2 dňoch	$\geq 10,0$ MPa	EN 197-1: 2011
Pevnosť v tlaku po 28 dňoch	$\geq 32,5$ MPa $\leq 52,5$ MPa	
Začiatok tuhnutia	$\geq 75$ min.	
Strata žiháním	$\leq 5,0$ % hmotn.	
Nerozpustný zvyšok	$\leq 5,0$ % hmotn.	
Objemová stálosť	$\leq 10$ mm	
Obsah síranov (ako SO <sub>3</sub> )	$\leq 4,0$ % hmotn.	
Obsah chloridov	$\leq 0,1$ % hmotn.	

- Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými parametrami v bode 8.  
Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:  
Attila Schuller  
riaditeľ závodu Turňa nad Bodvou  
V Turni nad Bodvou 02.10.2021



Podpis