

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 1301-CPR-1517

- Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:  
**Portlandský zmesový cement EN 197-1 CEM II/B-M (S-LL) 32,5 R**
- Typ, číslo výrobné dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa čl. 11 ods. 4:  
**Portlandský zmesový cement EN 197-1 CEM II/B-M (S-LL) 32,5 R**  
**MULTICEM - Portlandský zmesový cement EN 197-1 CEM II/B-M (S-LL) 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:  
**Neplatňuje 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), počítačovej inšpekcie výrobných zariadení a riadenia výroby, priebežného dohľadu, posúdením a hodnotením systému riadenia výroby a audítorských skúšok vzoriek odobratých pred uvedením výrobku na trh podľa systému 1+ a vydal certifikát o nemennosti parametrov č. 1301-CPR-1517**
- Deklarované parametre

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

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

Podpísal za a v mene výrobcu:  
Aleksandar Milošević  
riaditeľ závodu Turňa nad Bodvou  
V Turni nad Bodvou 01.06.2025



Podpis