

**SK VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**

č. 375707

1. *Druhový a obchodný názov výrobku:*  
**Creteo@Standard 990 B30**
2. *Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:*
3. **Creteo@Standard 990 B30 – Suchá betónová zmes**
4. *Určená slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov):*  
-
5. *SK technické posúdenie, ak bolo pre výrobok vydané (označenie a názov), a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:*  
**SK TP – 14/0129, Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., Studená 3, 821 04 Bratislava**
6. *Zamýšľané použitia výrobku v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením:*
7. **Suchá betónová zmes na výrobu betónu C 25/30 – XC1, XF1 (SK) – CI 0,2 – D<sub>max</sub>4 – S2, ktorý je určený na betonárske práce v interiéri aj exteriéri, kde sa môže vyskytovať aj výstuž alebo zabudované kovové prvky.**
8. *Obchodné meno, adresa sídla, IČO výrobcu a miesto výroby:*  
**KREISEL Slovensko s.r.o., 900 55 Lozorno 932**
9. *Meno a adresa splnomocneného zástupcu, ak je ustanovený:*  
-
10. *Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z.z. :*  
**Systém II+**
11. *Označenie SK certifikátu (ov) a dátum(y) vydania, ak bol(i) vydaný(é), a názov autorizovanej osoby, ktorá ho (ich) vydala:*  
**SK Certifikát o zhode systému riadenia výroby u výrobcu SK12 – ZSV – 0600, dátum vydania 7.11.2014  
QUALIFORM SLOVAKIA s.r.o., Pasiénková 9 D, 821 06 Bratislava**
12. *Deklarované parametre:*

Podstatné vlastnosti	Parametre	Technická špecifikácia
Reakcia na oheň	Trieda A1	SK technické posúdenie SK TP – 14/0129
Konzistencia čerstvej betónovej zmesi sadnutím	S2	
Konzistencia čerstvej betónovej zmesi rozliatím	F2	
Pevnosť zatvrdnutého betónu v tlaku po 28 dňoch	≥ 30 MPa	
Mrazuvzdornosť zatvrdnutého betónu po 50 cykloch – koeficient mrazuvzdornosti	Min. 0,90	
Obsah chloridov Cl <sup>-</sup> v suchej zmesi	max. 0,20	
Zrornosť suchej betónovej zmesi – zostatok na síte 4 mm	max. 10%	
Pevnosť zatvrdnutého betónu v ťahu pri ohybe	≥ 4,0 MPa	
Objemová hmotnosť čerstvého betónu	2250 ± 50 (kg.m <sup>-3</sup> )	
Uvoľňovanie škodlivín do prostredia	uvedené v karte bezpečnostných údajov	
Uvoľňovanie prírodných rádionuklidov	Index hmotnostnej aktivity max. 1	

13. *Výrobca vyhlasuje, že výrobok zadaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 10.*
14. *Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 6.*

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Piotr Piňski, konateľ

(meno a funkcia)

Lozorno, 20.10.2021  
(miesto a dátum vydania)**Kreisel Slovensko s. r. o.**

Piotr Piňski

Konateľ spoločnosti

(podpis)