



**1. Jedinečný identifikačný kód výrobku: Betónové debniace tvarovky podľa EN 15435**

**typ: debniaci dielec vlnkový DV - 20**

**2. Zamýšľané použitie:** nenosné betónové dutinové debniace tvarovky vyrábané s použitím obyčajného kameniva ako stratené debnenie vyplnené betónom na zhotovovanie zvislých konštrukcií stien, stĺpov a priečok.  
Tvarovky nie sú určené na použitie bez vyplnenia betónom.

**3. Výrobca: Techstav, spol. s r. o., Mikovíniho 7441/8/B, 917 01 Trnava,  
Slovenská republika**

IČO: 34 133 771

miesto výroby: Techstav, spol. s r. o., Mikovíniho 7441/8/B, 917 01 Trnava, Slovenská republika

**4. Splnomocnený zástupca:** Mário Krchňák, Mikovíniho 7441/8/B, 917 01 Trnava, Slovenská republika

**5. Systém posudzovania parametrov podľa Vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z.z.:** **system 4**

**6a. Harmonizovaná norma:**

EN 15435: 2008

Betónové prefabrikáty. Dielce na stratené debnenie tvarovky z obyčajného betónu a z ľahkého betónu. Vlastnosti výrobku a jeho pôsobenie.

**7. Deklarované parametre:**

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Rozmery: dĺžka / šírka / výška	$\pm 3 / \pm 3 / + 3 -5$	EN 15435: 2008, 4.4
Hrúbka bočnej steny / hrúbka rebra	30 mm / 30 mm	EN 15435: 2008, 4.4
Vybranie rebra – plocha	---	EN 15435: 2008, 4.4
Zmrašťovanie vplyvom vysychania	NPD	EN 15435: 2008, 4.6
Reakcia na oheň (deklarovaná)	Eurotrieda A1	EN 15435: 2008, 4.7
Priepustnosť vodnej pary: koeficient difúzie vodnej pary (deklarovaná)	5/15	EN 1745: 2005, A.3
Pevnosť v ťahu pri ohybe bočných stien: priemerná	2,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 15435: 2008, 4.9
Pevnosť v ťahu rebra: priemerná	NPD	EN 15435: 2008, 4.9
Vzduchová nepriezvučnosť - hmotnosť tvarovky prepočítaná na plochu (deklarovaná)	NPD	EN 15435: 2008, 4.10
Tepelný odpor	NPD	EN 15435: 2008, 4.11
Nasiakavosť vodou vzlínaním - koeficient nasiakavosti	max. 10 g/(m <sup>2</sup> s)	EN 15435: 2008, 4.12
Mrázuvzdornosť	M 25	EN 15435: 2008, 4.13
Index hmotnostnej aktivity	I = max.1 / SK	

**8. Odkaz na online kópiu vyhlásenia o parametroch:** <http://www.techstav.sk/-certifikaty>

**9.** Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 7. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 3.

Podpísal sa a v mene výrobcu:

Emil Krchňák, konateľ spoločnosti

V Trnave, dňa 02.01.2018

  
.....  
podpis