

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. S15258_01.1

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **S15258_01.1**

2. Typ: **PRVKY OPORNÝCH STIEN**

obchodný názov výrobku:

Oporná stena L priama 60; Oporná stena L priama 80;

Oporná stena L priama 100; Oporná stena L priama 120;

Oporná stena L vonkajšia rohová 60; Oporná stena L vonkajšia rohová 80;

Oporná stena L vonkajšia rohová 100; Oporná stena L vonkajšia rohová 120

3. Zamýšľané použitie: betónové oporné steny určené pre zadržanie terénu, násypu a rôznych druhov sypkých materiálov ako je napr. piesok, štrk atď., v nosných častiach budov a ostatných stavebných konštrukciách s výnimkou nádrží alebo zásobníkov kvapalín.

4. Výrobca: **DITON s.r.o., č. p. 207, 588 11 Střítež**

IČO: 25557921; DIČ CZ25557921

Výrobný závod Střítež, č. p. 207, 588 11 Střítež

Mobil expedice: +420 737 285 102

Mobil: +420 739 348 356

E-mail expedice: stritez@diton.cz

5. Systém posudzovania a overovania stálosti vlastností stavebných výrobkov – **systém 2+**, podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011, Prílohy V, čl. 1.3, ods. a.

6. Harmonizovaná norma: **EN 15258:2009**

7. Oznámený subjekt (subjekty):

Výzkumný ústav pozemních staveb
Oznámený subjekt 1516
Pražská 810/16, 102 21 Praha – Hostivař
IČO: 25052063

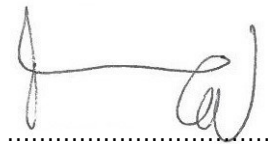
8. Deklarované vlastnosti

Základné charakteristiky	Vlastnosti			Harmonizovaná technická špecifikácia
Pevnosť betónu v tlaku	$\geq 37 \text{ N/mm}^2$			EN 15258:2009 čl. 4.2
Betonárska výstuž:				EN 13369:20018 čl. 4.1.3
Medzná pevnosť v ťahu	550 N/mm²			
Medza klzu	500 N/mm²			
Mechanická únosnosť	Overené výpočtom			EN 15258:2009 čl. 4.3.3
Konštrukčné zásady	-			EN 15258:2009 čl. 4.3.1
Geometrické vlastnosti	Dĺžka mm	Šírka mm	Výška mm	
	± 5	± 5	± 5	
Trvanlivosť	Odolnosť proti zmrazovacím cyklom pri použití rozmrazovacích solí Trieda 3, Metóda A, 100 cyklov Žiadna jednotlivá hodnota v súbore nesmie prekročiť 1,2 kg/m ²			EN 15258:2009 čl. 4.3.7 (ČSN 73 1326/Z1, metóda A)
Priepustnosť vodnej pary	NPD			EN 15258:2009 čl. 4.3.8.2
Nebezpečné látky	Index hmotnostnej aktivity $I \leq 1,0$			EN 15258:2009

9. Vlastnosti výrobku PRVKY OPERNÝCH STIEN sú v zhode s vlastnosťami, uvedenými v tabuľke deklarovaných vlastností. Vyhlásenie o parametroch sa vydáva v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011, na výhradnú zodpovednosť výrobcu DITON s.r.o.

Podpísané za výrobcu a menom:

V Stříteži dňa: 1. 8. 2022



Pavel Ouroda
Konateľ spoločnosti

Príloha č. 1: Zoznam výrobkov – rozmery; pozrite str. 4

Príloha č. 1: Zoznam výrobkov – rozmery (povrchy a farby pozrite v aktuálnom cenníku)

Názov výrobku	Rozmer – d/š/v [mm]
OPORNÁ STENA L PRIAMA 60	500x600x600
OPORNÁ STENA L PRIAMA 80	500x600x800
OPORNÁ STENA L PRIAMA 100	500x600x1000
OPORNÁ STENA L PRIAMA 120	500x600x1200
OPORNÁ STENA L VONKAJŠIA ROHOVÁ 60	600x600x600
OPORNÁ STENA L VONKAJŠIA ROHOVÁ 80	600x600x800
OPORNÁ STENA L VONKAJŠIA ROHOVÁ 100	600x600x1000
OPORNÁ STENA L VONKAJŠIA ROHOVÁ 120	600x600x1200