



Prohlášení o vlastnostech č. 12/2022

dle nařízení evropského parlamentu a rady č.305/2011

Horské vpusti

Dok: LE0003EBM
Platnost od: 1.7.2022
Verze: 7
Strana: 1 z 1

1. Jedinečný identifikační kód výrobku: K2 č. 97686, 91202 až 91204, 92033, 105756, 91205 až 912017

Horská vpust' spodní díl - TBV-Q HV 600/1200/1500, TBV-Q HV 600/1200/1200, TBV-Q HV 600/1200/1000, TBV-Q HV 600/1200/1500 sklon 25°, TBV-Q HV 600/1200/1500 sklon 15°, TBV-Q HV 600/1200/atyp

Horská vpust' zákrytová deska - TBK-Q HV 1500/880/600/600, TBK-Q HV 1500/880 atyp

Horská vpust' vyrovnávací nástavec - Vyrovnávací nástavec 600/1200/100, Vyrovnávací nástavec 600/1200/200, Vyrovnávací nástavec 600/1200/300

2. Zamýšlené použití : k zachycování a odvádění dešťových vod

3. Výrobce : TIBA BETON CZ, s.r.o., K Elektrárně 459, 533 12 Chvaletice IČO: 08379793
DIČ: CZ08379793

4. Zplnomocněný zástupce : nebyl stanoven

5. Systém POSV : 4

6a. Harmonizovaná norma : EN 1917:2004

Oznámený subjekt : Vysoké učení technické v Brně, Zkušební laboratoř č. 1396, Veverí 95, 602 00 Brno

Protokoly o zkoušce typu výrobku: 2043/22

7. Deklarované vlastnosti :

Vstupní otvory	LN 620 x 1240 mm
Únosnost zabudovaných stupadel	F ₀ 5kN
Vodotěsnost	žádná netěsnost spoje při 0,5 bar
Vrcholový tlak	NPD
Únosnost ve svislém směru	min 300kN
Pevnost betonu	≥ 40 MPa
Vodní součinitel	< 0,45
Maximální obsah chloridů v betonu	< 0,4%
Nasákavost	< 6%
Stupeň vlivu prostředí	XF 4

8. Příslušná technická dokumentace :

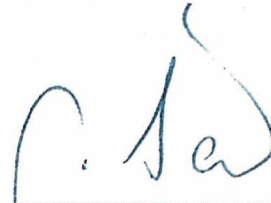
Vlastnosti výrobků jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce a s normou ČSN EN 1917 : 2004.

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem :

Ve Chvaleticích dne 1. 7. 2022


.....
Ing. Martin Konečný MBA
jednatel


.....
Václav Havlíček
jednatel