

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 03/2023

podle Nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh.

1.	Jedinečný identifikační kód výrobku: 7315-002/A 7330-002/A 7315-002/AZ 7330-002/AZ 7315-002/B 7330-002/B 7315-002/BZ 7330-002/BZ 7201-002														
2.	Typ, série nebo jiný prvek umožňující identifikace stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 :  <b>bilina® FG</b>														
3.	Zamýšlené použití :  <b>Liniový odvodňovací systém bilina® FG slouží k odvodu vody z účelových komunikací jako např. příjezdové cesty, parkoviště, chodníky, garážové vjezdy, sportoviště apod.</b>														
4.	Jméno, firma kontaktní adresa (čl. 11 odst.5) : <b>VLČEK SOLUTION S.R.O.</b> <b>IČO 29113962, DIČ CZ29113962</b> <b>Strojnická 289, 333 01 Stod</b> <b>e-mail : obchod@vlcek.cz</b>														
5.	Případné jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce (čl. 12 odst. 2) -														
6.	Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků: <b>systém 3</b>														
7.	V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahují harmonizované normy: <b>EN 1433:2001/A1:2006, protokol o posouzení vlastností č. 1020 – CPR – 030-065780</b>														
8.	Deklarované vlastnosti <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Základní charakteristiky</th> <th style="width: 20%;">vlastnost</th> <th style="width: 20%;">informace</th> <th style="width: 30%;">Harmonizovaná technická specifikace</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vodotěsnost: - Spoje mezi prvky odvodňovacích žlábků</td> <td style="text-align: center;">vyhovuje</td> <td>Viz protokol o posouzení vlastností č. 1020 – CPR – 030-065780</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">EN 1433:2002/A1:2006</td> </tr> <tr> <td>Únosnost, deformace při zatížení: - maximální zatížení - trvalé přetvoření</td> <td style="text-align: center;">vyhovuje</td> <td>Viz protokol o posouzení vlastností č. 1020 – CPR – 030-065780</td> </tr> <tr> <td>Trvanlivost</td> <td style="text-align: center;">Vyhovuje</td> <td>Materiál tvárná litina, nelegovaná ocel typ 1.0038</td> </tr> </tbody> </table>	Základní charakteristiky	vlastnost	informace	Harmonizovaná technická specifikace	Vodotěsnost: - Spoje mezi prvky odvodňovacích žlábků	vyhovuje	Viz protokol o posouzení vlastností č. 1020 – CPR – 030-065780	EN 1433:2002/A1:2006	Únosnost, deformace při zatížení: - maximální zatížení - trvalé přetvoření	vyhovuje	Viz protokol o posouzení vlastností č. 1020 – CPR – 030-065780	Trvanlivost	Vyhovuje	Materiál tvárná litina, nelegovaná ocel typ 1.0038
Základní charakteristiky	vlastnost	informace	Harmonizovaná technická specifikace												
Vodotěsnost: - Spoje mezi prvky odvodňovacích žlábků	vyhovuje	Viz protokol o posouzení vlastností č. 1020 – CPR – 030-065780	EN 1433:2002/A1:2006												
Únosnost, deformace při zatížení: - maximální zatížení - trvalé přetvoření	vyhovuje	Viz protokol o posouzení vlastností č. 1020 – CPR – 030-065780													
Trvanlivost	Vyhovuje	Materiál tvárná litina, nelegovaná ocel typ 1.0038													
9.	Vlastnosti výrobku, specifikovaného v bodech 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 8. <b>Podle nařízení REACH č. 1907/2006 nejsou naše výrobky chemickými látkami ani přípravky, proto nejsme povinni vystavovat k našim výrobkům bezpečnostní list podle čl. 31 Nařízení, ani poskytovat další informace podle čl. 32 Nařízení.</b>														

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě č. 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

RADEK VLČEK, ředitel společnosti

(jméno a funkce)

Ve Stodě dne 20.12.2023

(místo a datum vydání)

