



## Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr ED/T1/2206

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	32893, 32895, 32905, 32907, 32915, 32917, 32926, 32928, 32935, 32937, 32945, 32947, 32894, 32896, 32906, 32908, 32916, 32918, 32927, 32929, 32936, 32938, 32946, 32948
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Kanał odwadniający Qmax 150/225/350/550/700/900 Q-Flow/Q-Guard z rusztem z kompozytu (poliester wzmocniony włóknem szklanym) do zbierania i odprowadzania wody powierzchniowej z nawierzchni dla ruchu pieszego i/lub kołowego
3. Producent:	ACO Industries Tábor s.r.o., Průmyslová 1158 391 01 Sezimovo Ústí Czechy
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3
5. Norma zharmonizowana:	EN 1433:2002, EN1433:2002/A1:2005
Jednostka lub jednostki notyfikowane:	Nr laboratorium: 0824 BAU-ZERT e.V. - Güteschutz Betonbauteile, Materialprüfinstitut Nord Raiffeisenstraße 8 30938 Großburgwedel Niemcy
6. Deklarowane właściwości użytkowe:	

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość - maksymalne obciążenie	Klasa F900
Wodoszczelność – połączenia korytek odpływowych	Bez wycieków
Trwałość	NPD

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Jaroslav Říčka, Competence Center Manager

Pribyslav, 21.04.2023r.