



## Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr ACO/SWM/ED/Xtraline/C100/001

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	ACO/SWM/ED/Xtraline/C100/A15_C250
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Kanał odwadniający do zbierania i odprowadzania wody powierzchniowej z nawierzchni dla ruchu pieszego i/lub kołowego
3. Producent:	<b>ACO Elementy Budowlane sp. z o.o.</b> Łąjski, ul. Fabryczna 5, PL-05-119 Legionowo, Polska Zakład produkcyjny: <b>MufleSystem S.r.l.</b> Via dell'industria 7 62017 Porto Recanati (MC), Włochy
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3
5. Norma zharmonizowana:	EN 1433:2002, EN 1433:2002/A1:2005
Jednostka lub jednostki notyfikowane:	Nr laboratorium: 1608 IGQ – Istituto Italiano di garanzia della QualitaTechnical Via Giosuè Carducci, 125/a, 20099 Milano MI, Włochy
6. Deklarowane właściwości użytkowe:	


Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość - maksymalne obciążenie	C250 (250kN)
Wodoszczelność – połączenia korytek odpływowych	Bez wycieków
Trwałość	N

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 podpisali:

Waldemar Elert

Dyrektor Finansowy, Członek Zarządu

  
ACO Elementy Budowlane Sp. z o.o.  
Członek Zarządu  
Dyrektor Finansowy  
Waldemar Elert

Szymon Kosewski

Kierownik Działu Łańcucha Dostaw i Eksportu - Prokurent

  
ACO Elementy Budowlane Sp. z o.o.  
Prokurent  
Szymon Kosewski

Łąjski, dnia 24 lutego 2021r.