

Deklaracja właściwości użytkowych		Nr: 100 PL
zgodnie z rozporządzeniem UE nr 305/2011 (UE)		
Do elementów konstrukcyjnych budynków	Profile aluminiowe wyciskane	
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Numer zamówienia / numer opakowania:	EN AW 6082 – EN755-1 Numer zamówienia umożliwiający identyfikację wyrobu jest podany na opakowaniu	
Zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego:	Profile aluminiowe wyciskane do elementów konstrukcyjnych do prac budowlanych	
Producent:	Hydro Extrusion Denmark A/S Bygmestervej 7 DK-6270 Tønder	
Upoważniony przedstawiciel:	Dalszych informacji udziela producent	
System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	Extruded profiles and tubes EN 755-1 and -2 from Aluminium-alloys acc. To table 1 of EN 1090-3	
Norma zharmonizowana:	EN15088, annex ZA, System 2+	
Jednostka notyfikowana:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, D-22525 Hamburg, Kenn. Nr. 0045 Certyfikat nr: 0045-CPR-1772	
Deklarowane właściwości użytkowe:		
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Skład chemiczny	Tabela 6	EN 573-3
Substancje niebezpieczne (regulowane)	NPD	
Tolerancje wymiarów i kształtów	Zgodnie z normą	EN 755-9
Wydłużenie względne A Wytrzymałość na rozciąganie Rm Granica plastyczności Rp0,2	Tabela 47	EN 755-2
Spawalność	Klasa 1	EN 1999-1
Elastyczność	B3	
Wytrzymałość zmęczeniowa	NPD	EN 1999-1-3
Odporność (korozyjna)	Tabela 3.1.a	EN 1999-1-1
<i>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</i>		
W imieniu producenta podpisała:		
Jan Kyster Madsen, Dyrektor ds. jakości		
Tønder, 20. Pazdziernik 2021		