

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH 058- 11110.4

1	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: 11110 <b>Bornholm</b> – dachówka ceramiczna zakładkowa		
2	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Dachówki i kształtki dachowe stosowane do pokryć dachów pochyłych, jak również do zewnętrznych i wewnętrznych okładzin ściennych.		
3		<b>Producent / Zakład Produkujący</b> Röben Polska Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k. Zakład 3 55 – 300 Środa Śląska, ul. Ceramiczna 2 Tel. 00-48/71 39 78 100, Fax 00-48/71 39 78 111 <a href="http://www.roben.pl">www.roben.pl</a> , E-mail : <a href="mailto:biuro@roben.pl">biuro@roben.pl</a>	
4	Upoważniony przedstawiciel: Nie dotyczy		
5	System (-y) lub oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: System 4		
6	Norma zharmonizowana: EN 1304: 2005 „Dachówki i kształtki dachowe ceramiczne. Definicje i specyfikacja wyrobów.” Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nie dotyczy		
7	Deklarowane właściwości użytkowe		
	<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	<b>Właściwości użytkowe</b>	<b>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</b>
	Wytrzymałość mechaniczna (Nośność na zginanie)	Spełnia wymagania	EN 1304 : 2005
	Odporność na działanie ognia zewnętrznego	B <sub>roof</sub> bez badań	
	Klasyfikacja reakcji na ogień	Klasa A1	
	Prześląkliwość	Spełnia wymagania, Kategoria 1, metoda badania 2	
	Wymiary i odchyłki wymiarowe	Spełnia wymagania	
	Trwałość (mrozoodporność)	Spełnia wymagania, Poziom 1 (150 cykli )	
	Występowanie substancji niebezpiecznych	Zgodnie z rozporządzeniem REACH art. 33 – brak substancji niebezpiecznych	
8	Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: Nie dotyczy 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 (a): Matthias Grziwa - Dyrektor d/s Technicznych  Środa Śląska: dnia 1.01.2018		
			 (podpis)