

Deklaracja właściwości użytkowych 057- 10084-LDF20.1

1.	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: 10084-LDF20 PE LDF 20 Sydney płytki klinkierowa ceramiczna cieniowana antracytowa gładka - UGL PN EN 14411:2016-09, załącznik C grupa All _{a-2} Wymiary nominalne 29 cm x 5,2 cm, wymiary gabarytowe 290 mm x 52 mm x 14 mm			
2.	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Wykańczanie ścian wewnątrz i na zewnątrz			
3.	Producent / Zakład Produkcujący Röben Polska Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k. Zakład 1 55 – 300 Środa Śląska, ul. Ceramiczna 2 Tel. 00-48/71 39 78 100, Fax 00-48/71 39 78 111 www.roben.pl, E-mail: biuro@roben.pl			
4.	Upoważniony przedstawiciel: Nie dotyczy			
5.	System (-y) lub oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: System 4			
6.	Norma zharmonizowana: PN EN 14411:2016-09 „Płytki ceramiczne – Definicje, klasyfikacja, właściwości, ocena zgodności i znakowanie“ Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nie dotyczy			
7.	Deklarowane właściwości użytkowe			
		Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
		Odchyłki wymiarowe boków [mm]	Długość / szerokość Wysokość	± 2,0 % PN EN 14411:2016-09
		Jakość powierzchni	Minimum 95% płytek nie powinno mieć widocznych wad powodujących pogorszenie wyglądu znaczącej powierzchni płytek ± 2 mm	
		Absorpcja wody	W % masy	$3 \% < E_b \leq 6 \%$ Dla pojedynczej płytki maksimum 6,5%
		Odporność na szok termiczny	EN ISO 10545-9	Spełnia wymagania

	Do stosowania wewnątrz	Spełnia wymagania
Trwałość	Do stosowania na zewnątrz: Odporność na zamrażanie i rozmrażanie	Spełnia wymagania
Reakcja na ogień	Klasa	A1

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

(
p
o
d
p
i
s
)