



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr EN_DOP_ EKOFALA_B1Y_01

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Włókno-cementowe profilowane płyty i wyposażenie NT EKOFALA (naturalny / powlekane).**
2. Rodzaj, numer partii lub numer serii bądź jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego zgodnie z wymogami Artykułu 11(4): **E 2200 P*DDMMMM** NT40/150 B1Y (* Zmiana, **dzień, miesiąc, rok produkcji) – płyta; 2200 CE NT E X * MMMMDD ** (* Zmiana** rok, miesiąc, dzień produkcji) - wyposażenie.**
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego, zgodnie z obowiązującą zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Pokrycia dachowe - wykończenia ścian wewnętrznych i zewnętrznych oraz sufitów.
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy i adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z Artykułem 11(5):
**Eternit Baltic
Dalinkeviaus 2H
LT-85118 Naujoji Akmene
Litwa
Zakład produkcyjny: 2200**
5. W stosownych przypadkach, nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w artykule 12(2): **Eternit Baltic, Dalinkeviaus 2H, LT-85118 Naujoji Akmene, Litwa.**
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w CPT, załącznik V: System 3.
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:
**GTC-Fire Reseach Center, Wilno, Litwa, Nr 1796;
VGTU Thermal Isolation Institute Building Material Lab, Linkmenu g.28, LT-08217, Vilnius, Litwa;
R & D center Redco, Kuiermansstraat 1,1880 Kapelle-op-den-Bos, Belgia;
Badanie produkcji pod kątem zgodności kontroli wewnętrznej zgodnie z normą EN494: 2012 UAB "Eternit Baltic" laboratorium jakości.**

8. Deklarowane parametry techniczne:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność mechaniczna	Klasa B1Y	EN494: 2012
Odporność na uderzenia	Zgodna	
Odporność na ogień zewnętrzny	Uznaje się za spełniający	
Reakcja na ogień	A2-s1, d0	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD Typ NT	
Przepuszczalność wody	Zgodna	
Zmiany wymiarowe	Zgodna	
Odporność na ciepłą wodę	Zgodna	
Odporność na nasiąkanie / wysychanie	Zgodna	
Odporność na zamrażanie i rozmrażanie	Zgodna	
Odporność na ciepło-deszcz	Zgodna	

9. Parametry techniczne produktu określonego w pkt. 1 i 2 są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi w pkt. 8. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał:

Data: 21 czerwca 2013 r.

Menedżer ds. Zrównoważonego Rozwoju



Naujoji Akmene, Litwa

Nijole Mosakiene