

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DoP-20170511-14

1 Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

PROMATECT®-XS

2 Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Płyty gipsowe ze zbrojeniem w postaci mat, do wykorzystania w pracach budowlanych, np Jako okładziny do słupów i belek konstrukcyjnych, jako przewody wentylacyjne i oddymiające oraz kanały kablowe.

3 Producent:

Etex Building Performance International SAS,
500 rue Marcel Demonque - Zone Agroparc, CS 70088 - 84915 Avignon Cedex 9, France.

4 Upoważniony przedstawiciel:

Promat Techniczna Ochrona Przeciwpożarowa Sp. z o.o.

5 System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3 (reakcja na ogień)
System 4 (pozostałe właściwości)

6a Norma zharmonizowana, jednostka lub jednostki notyfikowane:

EN 15283-1+A1
NB 0679

7 Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
F	Spełnia	EN 15283-1+A1
↑↓	NPD	
R2F	A1	
μ	10	
l	0,25 W/(m.K)	
R	(1)	
α	(1)	
→	(1)	

(1) Te cechy są zależne od systemu i powinny być dostarczone w literaturze producenta w oparciu o zamierzone zastosowanie.

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:

Eric Bertrand
Dyrektor R&D i innowacje, Building Performance International.
Avignon, 12/05/2017

