

	DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH		No CARBO/008-17-10-2016	Data 2020-09-30
1	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu		Opaska Multitube	
2	Zamierzone zastosowanie :	do zatrzymywania ognia i uszczelniania ogniochronnego przejść instalacyjnych (rur lub kabli energetycznych)		
2 a	Stropy sztywne o szerokości od 150 mm (żelbet) Ściany sztywne o szerokości od 100 mm (gazobeton, cegła , żelbet) Ściany elastyczne o szerokości od 100 mm (płyta k-g, drewno)			
3	Producent : Carboline Polska sp. z o.o. 83-021 Wiślina, ul. Słoneczna 29			
4	Upoważniony Przedstawiciel : Carboline Polska sp. z o.o. 83-021 Wiślina, ul. Słoneczna 29			
5	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych			SYSTEM 1
6a	Norma zharmonizowana Wyszczególnione w punkt 2 oraz punkt 7			
6b	Europejskie dokumenty oceny	ETA-15/0511	Z dnia 2020-09-17	Numer Jednostki Notyfikowanej 1488
		Ocena	02890/18/Z00NZP	
		Klasyfikacyjna ITB	00543.3/18/Z00NZP0	
			2706_1_19_Z00NZP_Klasyfikacja	
7	Deklarowane właściwości użytkowe, bezpieczeństwo pożarowe			
	Klasa reakcji na ogień		B-s2,d0	
	Odporność ogniowa		do EI 120	
	Deklarowane właściwości użytkowe higiena, zdrowie, środowisko			
	Atest higieniczny		BK/B/0178/01/2019	
	Twałość i przydatność do użytkowania		Z2	
7	Uwalnianie substancji niebezpiecznych (deklaracja) (*) Atest higieniczny : wyroby przeznaczone do stosowania na zewnątrz lub wewnątrz pomieszczeń.			
8	Dokumentacja techniczna : Karta Techniczna, Katalog wyrobów Carboline Polska sp. z o.o.			
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				
Miejsce, data wydania		Wiślina, 2020-09-30		
W imieniu producenta podpisał		Prezes Zarządu Władysław Gierej		

PREZES

mgr inż. Władysław Gierej

CARBOLINE POLSKA Sp. z o.o.
83-021 Wiślina, ul. Słoneczna 29
NIP 524-00-19-007, REGON 010668687