

Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr. 0543-CPR-2017-88

Kod typu wyrobu: Armaflex Protect
Numer partii: patrz etykieta wyrobów
Zamierzone zastosowanie: Uszczelnienie przepustów rurowych „System Armaflex Protect” zapewnia odporność ogniową ścian o konstrukcji elastycznej bądź sztywnej, a także sufitów o konstrukcji sztywnej, przez które przechodzą przewody rurowe z towarzyszącymi kablami i taśmami grzejnymi.
Producent: Armacell GmbH
Robert-Bosch-Str. 10
D-48153 Münster
System/y AVCP: 1

Jednostka certyfikująca MPA Braunschweig o numerze 0761 w oparciu o europejską aprobatę techniczną ETAG 026-2 oraz europejskie zatwierdzenia techniczne (zob. tabela) przeprowadziła wstępne badanie typu wyrobu budowlanego, wstępną kontrolę zakładu oraz zakładową kontrolę produkcji, jak również prowadziła stały nadzór, weryfikację i ocenę procesu kontroli produkcji zakładowej zgodnie z systemem 1 i wydała deklarację zgodności WE (zob. tabela).

Europejska aprobatą techniczna	Certyfikat stałości właściwości użytkowych WE
ETA-11/0454 z dnia 28.02.2017	0761-CPR-0436

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowane specyfikacje techniczne
Reakcja na ogień	Euroklasa E / E _L	EN 13501-1
Odporność na ogień	Może zapewnić ochronę do poziomu klasy EI 120 w zależności od wykonania. Szczegółowe informacje można znaleźć w europejskiej aprobacie technicznej ETA11/0454	EN 13501-2
Trwałość i przydatność użytkowa	Klasa użytkowa Y ₂	ETAG 026-2

Właściwości użytkowe wyrobu określone powyżej są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych jest wydana zgodnie z Rozporządzeniem (EU) Nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta wymienionego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Tiago Silva, General Manager Marketing EMEA
Münster, 12.04.2017

