

CERTYFIKAT EC (WE)



Jednostka notyfikowana nr 0843

CPR Notified Body, UL International (UK) Ltd., Womersley House, The Guildway, Old Portsmouth Road, Guildford, Surrey, GU3 1LR, Wielka Brytania

Certyfikat stałości właściwości użytkowych

0843-CPR-0284

Zgodnie z rozporządzeniem 305/2011/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011 (Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych lub CPR), certyfikat ten dotyczy wyrobu budowlanego

K-FIRE Sealant A Plus

Uszczelnienie penetracyjne i liniowe szczelin zatwierdzone do stosowania w ścianach elastycznych oraz ścianach i stropach pełnych.

Uszczelniacz przeznaczony do wykonywania uszczelnień wokół kabli i metalowych rur w celu utworzenia uszczelnienia przejść instalacyjnych, pozwalającego przywrócić właściwości odporności ogniowej konstrukcji ścian i stropów w miejscach, w których wykonano otwory pod przyłącza mediów. Uszczelniacz może być również wykorzystywany do uszczelnienia szczelin i połączeń liniowych w i pomiędzy konstrukcjami ścian i stropów w celu przywrócenia właściwości odporności ogniowej konstrukcji ścian i stropów w miejscach styku lub w miejscach występowania szczelin. Uszczelniacz K-FIRE Sealant A Plus dostarczany jest w postaci ciekłej w tubach o pojemności 310ml, workach foliowych o pojemności 600ml oraz w wiadrach o pojemności 5, 10, 15 lub 19 litrów. Uszczelniacz jest wprowadzany za pomocą pistoletu lub pacy do szczeliny w lub pomiędzy elementem/elementami oddzielającymi oraz, w odpowiednich przypadkach, wokół przyłącza lub przyłączy, na określoną głębokość z zastosowaniem różnych materiałów podkładowych.

produkowany przez

L' ISOLANTE K-FLEX UK Ltd Unit 9

Coalville Business Park, Jackson

Street, Coalville, Leicestershire

LE67 3NR

w zakładzie/zakładach produkcyjnych

A/001

Certyfikat ten potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, opisane w ETA:

ETA 15/0818 & ETA 15/0795

w ramach systemu AVCP 1 dotyczącego zgodności, o której mowa w tym certyfikacie, zostały spełnione oraz że

K-FIRE Sealant A Plus spełnia wszystkie wymagania przewidziane dla tych właściwości użytkowych.

Certyfikat został wystawiony 4 grudnia 2015 roku i zachowuje ważność tak długo, jak długo ważność zachowuje ETA, a warunki wytwarzania w zakładzie lub sama fabryczna kontrola produkcji nie zostaną znacząco zmienione, chyba że zostanie zawieszony lub wycofany przez jednostkę certyfikującą wyrób.

Data wystawienia: 4 grudnia 2015

Podpis:

[nieczytelny podpis odręczny]

Chris Miles

w imieniu

UL International (UK) Ltd.



UL International (UK) Limited
Womersley House, The Guildway, Old Portsmouth Road,
Guildford, Surrey, GU31LR, Wielka Brytania

CERTYFIKAT WE



Jednostka notyfikowana nr 0843

CPR Notified Body, UL International (UK) Ltd., Wonersh House, The Guildway, Old Portsmouth Road, Guildford, Surrey, GU3 1LR, Wielka Brytania

Załącznik: Karta informacji szczegółowych

Numer certyfikatu: 0843-CPR-0284

Opis wyrobu/urządzenia:

K-FIRE Sealant A Plus

Identyfikacja wnioskodawcy:

L' ISOLANTE K-FLEX UK Ltd
Unit 9 Coalville Business Park,
Jackson Street
Coalville
Leicestershire
LE67 3NR

Informacje o wyrobie:

K-FIRE Sealant A Plus

Produkt, którego dotyczy certyfikat, spełnia:

A – Wszystkie mające zastosowanie wymagania zgodnie z ETA 15/0818 i ETA 15/0795 z dnia 4 grudnia 2015 r.

[nieczytelny podpis odręczny]

Chris Miles
w imieniu
UL International (UK) Ltd.

UL International (UK) Limited
Wonersh House, The Guildway, Old Portsmouth Road,
Guildford, Surrey, GU31LR, Wielka Brytania

Ja, Andrzej Puc, Tłumacz Przysięgły Języka Angielskiego, wpisany na listę tłumaczy przysięgłych Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/44/09, potwierdzam niniejszym zgodność powyższego tłumaczenia z przedstawionym mi dokumentem w języku angielskim.

Ruda Śląska, 22.06.2016, Nr Repertorium 573/2016.

