

Deklaracja właściwości użytkowych

nr DOP – 3 – FIBATAPE – 01

1.	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	P – 3 – FIBATAPE
2.	Wyrób:	FibaTape®
3.	Zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego:	Taśma z włókna szklanego do łączenia płyt gipsowo-kartonowych
4.	Producent:	SAINT-GOBAIN ADFORS CZ, s.r.o. Sokolovská 106 570 01 Litomyśl Republika Czeska
5.	System oceny:	System 3
6.	Europejski dokument oceny: Europejska ocena techniczna: Jednostka ds. oceny technicznej:	EAD 070002-00-0505: 2016 ETA-09/0075 z dn. 02.07.2018 TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	NPD
Wytrzymałość na rozciąganie (standardowe warunki 23±1°C)	$\sigma_k = 15 \text{ N/mm}$
Odporność na wilgoć	$\sigma_k = 9 \text{ N/mm}$ 37%
Właściwości samoprzylepne (w niskich i wysokich temperaturach)	brak zmian wizualnych i innych uszkodzeń
Zdolność penetracji materiału spajającego	57 N

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(-a):

Litomyśl, 2 lipca 2018 r.

(-)
Erik Pellati, Kierownik Produktu



Znak CE:

	
09	
CZ00012661	
Kod identyfikacyjny: P – 3 – FIBATAPE	
Numer referencyjny deklaracji właściwości użytkowych: DOP – 3 – FIBATAPE – 01	
FibaTape®	
Taśma z włókna szklanego do łączenia płyt gipsowo-kartonowych	
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość na rozciąganie (standardowe warunki 23±1°C)	$\sigma_k = 15 \text{ N/mm}$
Odporność na wilgoć	$\sigma_k = 9 \text{ N/mm}$ 37%
Właściwości samoprzylepne	brak zmian wizualnych i innych uszkodzeń
Zdolność penetracji materiału spajającego	57 N
Europejski dokument oceny:	EAD 070002-00-0505
Europejska ocena techniczna:	ETA-09/0075