

Превод от полски език

**НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ИНСТИТУТ ЗА СТРОИТЕЛНИ
ТЕХНОЛОГИИ ООД**

**16-070 Хорошч, ул. Мицкевич 68а, Полша тел: + 48 85 719 31 02, Факс + 48 85
719 31 23**

mail: itb@itb.net.pl

Декларация за експлоатационни показатели № 0002/2013

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:
WFM-3525, WFM-3535, WFM-3545, WFM-3555,
WFM-4270, WFM-4290, WFM-48100, WFM-48120
2. Номер на вид, партида или серия или друг елемент, който позволява
идентифицирането на строителния продукт
Номер на тип: 2, номер на партидата (номер на поръчка) на продукта, поставен
върху опаковката
3. Предвидени от производителя приложения употреби или приложения на
строителното изделие в съответствие с приложимите хармонизирани технически
спецификации:
Монтаж на гипсокартонени плоскости върху носеща конструкция, изработена от
метал
4. Наименование, патентована търговска или продуктова марка и адрес за
контакт на производителя:
НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ИНСТИТУТ ЗА СТРОИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ
ООД, ул. Мицкевиц 68А, 16-070 Хорошч
5. В приложимите случаи - наименование и адрес за контакт на
упълномощения представител:
неприложимо
6. Системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните
показатели на строителния продукт:
Система 4
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели на строителен
продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:
PN-EN 14566:2012
Механични свързващи елементи за гипсокартонени конструкции.
Определения, изисквания и методи на изследване.
Наименование и идентификационен номер на нотифицирания орган - не е
приложимо
провел: не е приложимо
8. В случай на декларация за експлоатационни показатели на строителен
продукт, за който е издадена европейска техническа оценка:
неприложимо
9. Декларирани експлоатационни показатели:

Основни характеристики	Експлоатационни показатели	Техническа спецификация
Реакция на огън	А1	
Якост на огъване	отговаря	

Устойчивост на корозия	Клас 24	EN 14566+A1:2012
Товароносимост на откъсване	Най-малко 450 N	
Тип винт	TMN	
Условия за приложение	В вътрешността на сгради	

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точка 1 и 2, съответстват на декларираните в точка 9.

Тази декларация за експлоатационни показатели е издадена на пълна отговорност на производителя, както е посочено в точка 4.

Подписано от името на производителя:

Кшищоф Каменски специалист Снабдяване - подпис не се чете

(длъжност и фамилия)

Хорошч, 01-07-2013

Дата и място на издаване

НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ИНСТИТУТ ЗА СТРОИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ
ООД

16-070 Хорошч, ул. Мицкевич 68а Данъчен номер 966-16-78-486, ЕИК 052208869
факс (85) 719-31-02, тел: 719-31-23

НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ИНСТИТУТ ЗА СТРОИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ
ООД, ул. Мицкевиц 68А, 16-070 Хорошч

Дружеството е регистрирано в Районния съд за Бяlistок, XII Стопанско
отделение на Националния съдебен регистър

KRS 0000164654, Данъчен номер 966-16-78-488 ЕИК 052208869, дружествен
капитал капитал: 600 000 PLN

Долуподписаната Аделина Иванова Ручка, удостоверявам верността на превода от полски на български език на приложения документ. Преводът се състои от 2 страници.

Преводач:

Аделина Иванова Ручка





ITB Sp. z o.o.

16-070 Choroszcz, ul. Mickiewicza 68A, Poland

tel. +48 85 719 31 02, fax +48 85 719 31 23

mail: itb@itb.net.pl

Deklaracja właściwości użytkowych Nr 0002/2013

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**WFM-3525, WFM-3535, WFM-3545, WFM-3555, WFM-4270, WFM-4290,
WFM-48100, WFM-48120**

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego

Typ numer: 2, numer partii (numer zlecenia) wyrobu umieszczony na opakowaniu

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Mocowanie płyt gipsowo-kartonowych do konstrukcji nośnych wykonanych z metalu

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta:

ITB Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 68A 16-070 Choroszcz

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:

nie dotyczy

6. System oceny i weryfikacji stałości użytkowych wyrobu budowlanego:

System 4

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

PN-EN 14566+A1:2012 Łączniki mechaniczne do konstrukcji z płyt gipsowo-kartonowych. Definicje, wymagania i metody badań.

Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej

nie dotyczy

przeprowadził:

nie dotyczy

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego została wydana Europejska Ocena Techniczna:

nie dotyczy



ITB Sp. z o.o.

16-070 Choroszcz, ul. Mickiewicza 68A, Poland

tel. +48 85 719 31 02, fax +48 85 719 31 23

mail: itb@itb.net.pl

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	EN 14566+A1:2012
Wytrzymałość na zginanie	spełnia	
Odporność na korozję	Klasa 24	
Nośność na wyrywanie	Co najmniej 450 N	
Typ wkręta	TMN	
Warunki zastosowania	We wnętrzach budynków	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialności producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisali:

Choroszcz, 01-07-2013

Data i miejsce wystawienia

Krzysztof Kamiński, specjalista ds. zaopatrzenia

(nazwisko i stanowisko)

ITB Sp. z o.o.

16-070 Choroszcz, ul. Mickiewicza 68a
NIP 966-16-78-488, REGON 052208869
tel./fax (85) 719-31-02. tel. 719-31-23