

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
Съгласно Анекс III от регулация на (ЕС) Nr. 305/2011 (регулация за строителни продукти)
№р. 014/2015

- 1.) Уникален идентификационен код на продукта – име/тип.
EJOT TRIO 10 x L
- 2.) Пртиден, сериен номер или друг елемент указващ идентифицирането на строителния продукт , както се изисква съгласно член 11 (4):
Типа е указан на опаковката.
- 3.) Предназначения и употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана техническа спецификация, както е предвидено от производителя:
Пластмасов Дюбел с Пластмасов и метален пирон за закрепване на топлоизолационни системи в бетон и зидарии, категория на приложение: А,В,С,Е
Дължини на дюбелите: от 100 мм до 220 мм.
- 4.) Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя, както се изисква съгласно член 11 (5):
„ЕЙОТ България ЕООД и КО“ КД , 2227-Божурище , mail@ejot.bg, 02 /421 96 37
- 5.) Когато е приложимо, Име и адрес за контакт на упълномощения представител, чийто мандат включва задачите, посочени в член 12 (2):
ЕЙОТ България ЕООД и КО КД, с. Мирвяне 1289
- 6.) Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както е посочено в приложение V.:
Система 2+
- 7.) В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт е обхванат от хармонизиран стандарт.:
ETAG 014 (EAD) , Протокол №431-2-16/16.06.2015г. – Изпитвателен Център по Строителство при НИСИ ЕООД
- 8.) В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт за който Европейско Техническо Удобрение/Оценка е била издадена:
Не е приложимо.
- 9.) Декларираните показатели:

Основни характеристики	Показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Усилия на опън в Бетон Characteristic tension resistance N_{Rk}	0,8 kN (анкериран в отвор Ф 11 мм)	ETAG 014
Усилия на опън в перфорирани керамични тухли Characteristic tension resistance N_{Rk}	0,5 kN (анкериран в отвор Ф10 мм)	ETAG 014
Усилия на опън в плътни керамични тухл Characteristic tension resistance N_{Rk}	0,7 kN (анкериран в отвор Ф 10 мм)	ETAG 014
Усилия на опън газобетон Characteristic tension resistance N_{Rk}	0,7 kN (анкериран в отвор Ф 10 мм)	ETAG 014

- 10.) Показателите на продукта, посочени в точка 1 и 2, са в съответствие с декларираните експлоатационни характеристики в точка 9. Настоящата декларация за изпълнение е издадена на пълната отговорност на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на Производителя

Генадий Павлов Павлов

(Управител)



01.01.2020

(Подпис)