

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№. 001CPR2013-07-14

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Комплект за окачена фасада тип XX

T120- P1- D-Vm-L40045- O50

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4 на Регламент (ЕС) № 305/2011:

Комплект за окачена фасада тип XX

T120- P1- D-Vm-L40045- O50

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана техническа спецификация, както е предвидено от производителя:

Комплект за окачена фасада предназначен за външни стени на офис сгради

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5 на Регламент (ЕС) № 305/2011:

ФИРМА,

ПОЩЕНСКА КУТИЯ

АДРЕС НА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Tel. +35987654321

Fax: +359123456789

e-mail: proizvoditel@prizvoditel.bg

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2 на Регламент (ЕС) № 305/2011:

ФИРМА,

ПОЩЕНСКА КУТИЯ

АДРЕС НА УПЪЛНОМОЩЕНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛ

Tel. +35954321876

Fax: +359789123456

e-mail: predstavitel@predstavitel.bg

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в Регламент (ЕС) № 305/2011 за строителни продукти, приложение V:

Система 3

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Нотифициран орган за сертификация на производствен контрол в предприятието номер NB 5678 извърши първоначалната проверка на производствената площадка и на производствения контрол в предприятието, постоянно наблюдение, оценяване на производствения контрол в предприятието и издаде сертификат No за съответствие на производствения контрол в предприятието.

8. Декларирани експлоатационни показатели

Съществена характеристика	Експлоатационен показател	Хармонизирана техническа спецификация
1	2	3
Реакция на огън: - на профили с покритие - на уплътнения	A2 E	EN 13830:2013
Устойчивост на огън:	EI160	
Разпространение на огън:	EI160	
Водонепропускливост:	R4	
Устойчивост на собствено тегло: (0,6 kN/m ²)	1,2 mm	
Устойчивост на натоварване от вятър: (1,0 kN/m ²) d при H<3000 mm	9,1mm	
Устойчивост на натоварване от сняг: (0,9kN/m ²) d при L<3000 mm	2,2 mm	
Устойчивост на удар: -вътрешен -външен	I1 E1	
Устойчивост на експлоатационно натоварване: (1,0 kN/m ²) d при L<3000 mm	8 mm	
Устойчивост на земетресение: - годност за употреба -безопасност при използване	0,001° 0,002°	
Изолация от пряк въздушен шум:	36 dB	
Странично предаване на въздушен шум:	50dB	
Коефициент на топлопреминаване U:	1,6 W/m ² K	
Въздухопропускливост:	A3	
Соларен фактор:	0,25	
Светлопропускливост:	0,55	
Трайност на водонепропускливост:		

-на уплътненията против атмосферни влияния, стареене и UV лъчи -на лепилата против атмосферни влияния, стареене и UV лъчи	G63554 25LM	EN 13830:2013
Трайност на топлопреминаване: -на стъклото с нискоемисийно покритие против стареене и UV лъчи - на стъклопакета против стареене и UV лъчи	Успешен/Преминал Успешен/Преминал	
Трайност на въздухопропускливост: -на уплътненията против атмосферни влияния, стареене и UV лъчи -на лепилата против атмосферни влияния, стареене и UV лъчи	G63554 25LM	

9. Експлоатационните показатели на продукта, идентифициран в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4:

Подписано за и от името на производителя от:

.....

(име, длъжност)

.....

(място и дата на издаване) (подпис)