

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Съгласно Приложение III на Регламент (ЕС) No. 305/2011

№ DCBGMR-CR06-CPR-2013

Име на продукта **Cempatch S + Cempatch Primer**

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Cempatch S DCBGMR-CR06

2. Тип, партиден или сериен номер, или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на чл.11, параграф 4

Номер на партидата: виж опаковката

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

Еднокомпонентна, високоякостна, репарационна циментова смес с адхезионен състав **Cempatch Primer**.

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя, съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

Дон Констракшън Продуктс България ЕАД

София 1532, район Панчарево, кв. Казичане, Стопански двор, Склад № 2

5. Име и адрес за контакт на упълномощен представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в чл. 12, параграф 2:

Не е приложимо

6. Система/системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

система 4

7. В случай на ДЕП относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Нотифицирана лаборатория Университетска строителна изпитвателна лаборатория, Катедра „Строителни материали и изоляции“ – УАСГ извърши изпитване на типа по система 4 и издаде протокол от изпитване No. 2102-11/08.06.2011

8. В случай на ДЕП относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка:

Не е приложимо



9. Декларирани експлоатационни показатели

<i>Съществени характеристики</i>	<i>Експлоатационни показатели</i>	<i>Хармонизирана техническа спецификация</i>
Якост на натиск	$\geq 45\text{MPa}$ за клас R4	БДС EN 12190
Якост на сцепление при опън	$\geq 2,0\text{ MPa}$ за клас R4	БДС EN 1542
Модул на еластичност	$\geq 20\ 000$ за клас R4	БДС EN 12412
Ограничено съсъхване	$\geq 2,0\text{ MPa}$ за клас R4	БДС EN 12617-4
Ограничено набъбване	$\geq 2,0\text{ MPa}$ за клас R4	БДС EN 12617-4

10.

Експлоатационните показатели на продукта, посочени в т.1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в т.9

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в т.4.

CE



Подписано за и от името на производителя от:

Илиян Илиев – отг. производство

София, 04.07.2013

