



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
1950 – CPD – 057–7/01.02.2010 г.

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:
Варовиков Портландцимент БДС EN 197-1 – CEM II / B-LL 32,5 R
2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11 параграф 4:
Варовиков Портландцимент БДС EN 197-1 – CEM II / B-LL 32,5 R
3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:
Приготвяне на бетон, варов разтвор, хоросан и други.
4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11 параграф 5:
Холсим (България) АД, 3040 с.Бели Извор, община Враца, България, тел: + 359 (92) 66 13 41 / 575
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт с упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12 параграф 2:
Не е приложимо
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, когато са изложени в РСП приложение V:
Система 1+
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:
Нотифицираният орган по сертификация на продукти № CPD05-NB1950 от 17.09.2007 г., извърши определянето на типа продукт въз основа на изпитването на типа (включително вземане на пробы), първоначалната проверка на производствената площадка и на производствения контрол в предприятието, на непрекъснато наблюдение, преценка и оценка на производствения контрол в предприятието и на контролно изпитване на пробы, взети преди пускането на продукта на пазара по система 1 + и издаде сертификат за постоянността на експлоатационните показатели.
8. Декларириани експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Метод за изпитване съгласно	Хармонизирана техническа спецификация
Якост на натиск:ранна (MPa)	минимум 10	БДС EN 196-1	
Якост на натиск:стандартна (MPa)	минимум 32,5	БДС EN 196-1	
Време на начало на свързване(min.)	минимум 75	БДС EN 196-3	
Обемопостоянство – разширение (mm)	максимум 10	БДС EN 196-3	
Съдържание на сулфати (като SO ₃) (%)	максимум 3,5	БДС EN 196-2	
Съдържание на хлориди (%)	максимум 0,10	БДС EN 196-2	БДС EN 197-1:2011

9. Представянето на продукта, посочени в точки 1 и 2, е в съответствие с декларираните експлоатационни характеристики в точка 8. Настоящата декларация за изпълнение е издадена на пълната отговорност на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:
с.Бели Извор,2014

Тодор Костов
Изпълнителен Директор

Маркировката "CE" е поставена за първи път на продукта през 2010г.