

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ 001CPR2013-07-01

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

СТРОИТЕЛНА ХИДРАТНА /ГАСЕНА/ ВАР CL 90 – S

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

CL 90 – S

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

за приготвяне на свързващи вещества за разтвори за зидария, външни и вътрешни мазилки, за производство на други строителни продукти и за приложение в строителното инженерство

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

„КАЛЦИТ“ АД

гр. Асеновград, Промислена зона „Север“,

тел: + 35933162723

факс: + 35933167426

e-mail: office@calcit-bg.com

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

неприложимо

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

система 2+

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

„Център за изпитване и европейска сертификация“ ЕООД, гр. Стара Загора, Нотифициран орган номер NB 1871 от регистъра на Европейската комисия,

извърши първоначална проверка на производствената площадка и на производствения контрол в предприятието и непрекъснато наблюдение, преценка и оценка на производствения контрол в предприятието по система 2+

и издаде сертификат за съответствие на производствения контрол в предприятието

(сертификат за постоянството на експлоатационните показатели, сертификат за съответствие на производствения контрол в предприятието, протоколи от изпитвания/изчисления, според приложимото)

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

неприложимо

9. Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
1. Съдържание на съставни материали	CaO + MgO \geq 90% MgO \leq 5% CO ₂ : NPD SO ₃ : NPD	EN 459-1:2010
2. Съдържание на свободна вар	Съдържание на свободна вар: \geq 80%	
3. Обемопостоянство	Обемопостоянство : \leq 20mm	
4. Съдържание на въздух	Съдържание на въздух : NPD	
5. Размер на частиците	Размер на частиците: NPD	
6. Дълбочина на проникване	Дълбочина на проникване: NPD	
7. Дълготрайност	Дълготрайност: NPD	

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

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

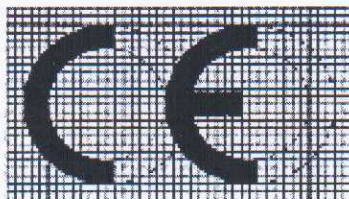
Подписано за и от името на производителя от:

Дата: 28.06.2013г.

Асеновград

инж. И. Кръстев
/изп.директор/





1871

„КАЛЦИТ“ АД

гр.Асеновград, Промислена зона „Север“,

Тел: +035933162723, Fax: + 035933167426

13

№ 001CPR2013-07-01

БДС EN 459-1:2010

СТРОИТЕЛНА ХИДРАТНА /ГАСЕНА/ ВАР CL 90 – S

за приготвяне на свързващи вещества за разтвори за зидария, външни и вътрешни мазилки, за производство на други строителни продукти и за приложение в строителното инженерство

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
1. Съдържание на съставни материали	CaO + MgO \geq 90% MgO \leq 5% CO ₂ : NPD SO ₃ : NPD
2. Съдържание на свободна вар	Съдържание на свободна вар : \geq 80%
3. Обемопостоянство	Обемопостоянство : \leq 20mm
4. Съдържание на въздух	Съдържание на въздух : NPD
5. Размер на частиците	Размер на частиците : NPD
6. Дълбочина на проникване	Дълбочина на проникване : NPD
7. Дълготрайност	Дълготрайност : NPD