



**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
HMD/CPR-19/00**

към кантарна бележка №
«kno» / «date»

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Шлаков Цимент – СЕМ III/A 42,5 N
2. Търговско име
3. Тип Шлаков Цимент – СЕМ III/A 42,5 N
4. Предвидена употреба/употреби на строителния продукт в Съответствие с приложимата хармонизирана спецификация Цимент за производство на бетонови смеси, строителни разтвори и други.
5. Производител: „Хайделберг Материълс Девня“ АД, Промишлена зона, 9160, Девня, България, www.heidelbergmaterials.bg
6. Система за оценяване и проверка на постоянството на Експлоатационните показатели на строителния продукт Система 1+
7. Хармонизиран стандарт EN 197-1:2011
8. Нотифициран орган по сертификация на продукти Нотифициран орган за сертифициране на продукти NB 2032 (2032, Научноизследователски строителен институт НИСИ), извърши определянето на типа продукт въз основа на изпитване на типа (включително вземане на проби), първоначална инспекция на завода производител и производствения контрол в предприятието, непрекъснат мониторинг, преценка и оценка на производствения контрол и контролно изпитване на проби, взети преди пускане на продукта на пазара по Система 1+ и издаден сертификат за постоянно изпълнение на експлоатационните характеристики, номер: 2032-CPR-22.9A

9. Декларириани експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Обикновени цименти , състав и композиция, (под-класове)	СЕМ III/A 42,5 N	БДС EN 197-1:2011
Якост на натиск , ранна стандартна	2 дни 28 дни	$\geq 10 \text{ MPa}$ $\geq 42,5 \text{ MPa} \leq 62,5 \text{ MPa}$
Време на свързване	$\geq 60 \text{ min}$	
Обемопостоянство - Разширение	$\leq 10 \text{ mm}$	БДС EN 196-3
Загуби при накаляване	$\leq 5.0 \%$	
Нераразтворим остатък	$\leq 5.0 \%$	
Съдържание на сулфати (като SO ₃)	$\leq 4.0 \%$	
Съдържание на хлориди	$\leq 0.10 \%$	
Определяне на опасни вещества - Съдържание на водораразтворим хром VI	$\leq 2 \text{ ppm} ^*$	БДС EN 196-10

*Не се прилага за цименти и смеси съдържащи цимент, които се използват в контролирани, затворени и напълно автоматизирани процеси, при които циментът и смесите, съдържащи цимент се обработват изцяло от машини и при които няма възможност за контакт с кожата. За продукти, съдържащи добавка, която намалява съдържанието на водораразтворим хром Cr⁶⁺ съгласно Регламент (ЕО) 1907/2006, производителят посочва срока на действие на добавката при спазване на условията за съхранение на цимента. Този срок за цимент в торби е до 3 месеца от датата на опаковане, посочена на опаковката и до 1 месец от датата на продажба на цимент в насыпно състояние

Подписано за и от името на производителя от:
Девня, 14.11.2023

Надежда Чанкова
Мениджър качество

