

CE
2032
Хайделберг Матириълс Вулкан АД 6405 Димитровград, България www.heidelbergmaterials.com
12
HMV/CPR-11/00 2032-CPR-19.72B
EN 12620:2002+A1:2008
Добавъчни материали за бетон, (Смлян Варовик)
Фин пълнител за бетон в сгради, пътища и други строителни съоръжения
Експлоатационните показатели са оценени в съответствие с БДС EN 12620:2002+A1:2008

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
HMV/CPR-11/00
 към кантарна бележка №
 «kno» / «date»

- | | |
|---|--|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Фин пълнител за бетон в сгради, пътища и други строителни съоръжения |
| 2. Търговско наименование | Смлян варовик |
| 3. Тип | Фин пълнител за бетон в сгради, пътища и други строителни съоръжения |
| 4. Предвидена употреба/употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация: | Фин пълнител за производство на бетон за използване в сгради, пътища и други строителни съоръжения |
| 5. Производител: | Хайделберг Матириълс Вулкан АД,
кв. Вулкан, 6405, Димитровград, България, www.heidelbergmaterials.com |
| 6. Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт | Система 2+ |
| 7. Хармонизиран стандарт | EN 12620:2002+A1:2008 |
| 8. Нотифициран орган по сертификация на продукти | Нотифициран орган за сертифициране на продукти NB 2032
(2032, Научноизследователски строителен институт НИСИ), извърши сертифициране на производствения контрол, въз основа на първоначална проверка и производствения контрол на завода производител, непрекъснато наблюдение, оценяване и одобряване на производствения контрол в завода по Система 2+ и издаде сертификата за съответствие на производствения контрол, номер: 2032-CPR-19.72B |

9. Декларирани експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Зърнометричен състав: % преминало количество през сито	2.0 mm 0.125 mm 0.063 mm	100 85-100 75-100
Плътност на зърната		2.7 Mg/m ³
Чистота – Метиленово синьо		MB 1
Съдържание на хлориди		≤ 1 %
Киселинноразтворими сулфати		AS _{0.2}
Обща сяра		≤ 1, отговаря
Компоненти променящи времето на свързване и втвърдяване на бетона: - хумус - Леки органични замърсявания		Не съдържа Не съдържа
Опасни вещества - Съдържание естествени радионуклеиди		Индекс на специфична активност ≤ 1

 Подписано за и от името на производителя от:
 Димитровград, 27.11.2023

 Надежда Чанкова
 Мениджър Качество

