

Техническа спецификация на строителен продукт Хайделберг Матириълс Вулкан 6405 Димитровград, България www.heidelbergmaterials.com
23
HMD-01/00
Специално Хидравлично свързващо вещество CONTACT
<i>Хидравлично свързващо вещество</i> за стабилизиране на всички видове строителни почви, които могат да се използват за теренна основа на насипи, за изграждане на насипното тяло (зони Б и В), на земно легло на пътни настилки (зона А), както и за настилки на горски, селскостопански и други пътища с леко движение
Показатели са оценени в съответствие с БТО-19.3В/2023

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ НА СТРОИТЕЛЕН ПРОДУКТ

HMD-01/00
към кантарна бележка №
«kno» / «date»

- Уникален идентификационен код на типа продукт:
- Национални изисквания, приложими за строителния продукт
- Предвидена употреба/употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата спецификация спецификация:

Специално Хидравлично свързващо вещество с търговско наименование **CONTACT**
БТО 19.3В/2023

Хидравлично свързващо вещество
Хидравлично свързващо вещество
за стабилизиране на всички видове строителни почви, които могат да се използват за теренна основа на насипи, за изграждане на насипното тяло (зони Б и В), на земно легло на пътни настилки (зона А), както и за настилки на горски, селскостопански и други пътища с леко движение

- Производител:

Хайделберг Матириълс Вулкан АД,
6405 Димитровград, България,
www.heidelbergmaterials.com

- Лице за оценяване на съответствието с националните изисквания

Научно-изследователски Институт по
Строителни материали – ЕООД

- Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт

Характеристики	Показатели	Метод за изпитване/определяне
СаО + MgO	≥ 45%	БДС EN 196-2
Съдържание на сулфати (като SO ₃)	≤ 4.0 %	
Свободен СаО	≥ 20.0 %	БТО -19.3В, Приложение 1
Финност, изразена като Остатък на сито 90 μm	≤ 20.0 %	БДС EN 196-6
Якост на натиск - 28 дни	≥ 3 МПа	БДС EN 196-1 БТО -19.3В, Приложение 2
Времевързване	≥ 2 часа	БТО -19.3В, Приложение 2
Обемопостоянство	Издържа изпитването	

- Характеристиките на строителния продукт имат показатели, съответстващи на декларираните в т. 6

Тази декларация за характеристиките на строителния продукт се издава изцяло на отговорността на производителя, съгласно т.4

Подписано за и от името на производителя от:
Девня, 28.11.2023

Надежда Чанкова
Мениджър Качество

