

СЪГЛАСНО ПРИЛОЖЕНИЕ №1 НА НАРЕДБА № РД -02-20-1/05.02.2015г.

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ НА СТРОИТЕЛЕН ПРОДУКТ

Версия №1/ 13.10.2025 г.

№ БТТ – 009 – 08 – 16

- Уникален идентификационен код на типа продукт:  
**БОРОЛЕКС БЯЛ АКРИЛАТЕН ЛАТЕКС**
- Национални изисквания (заповед на министъра на регионалното развитие и благоустройство, национален нормативен акт), техническа спецификация (национален стандарт, българско техническо одобрение), приложими за строителния продукт: **ТС – БТ – 009**
- Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя: **Употребява се за вътрешно боядисване на циментови, вароциментови, гипсови мазилки и шпакловки, бетонови повърхности, гипсофазер, газобетон и други.**
- Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка, адрес за контакт на производителя и място на производство:  
**„БОРО ТЕРАКОЛ“ ООД, 1261 с. Мрамор, ул. Боро № 10**  
E-MAIL: boro\_techn@boro-bg.com
- Име и адрес за контакт на упълномощения представител (когато е приложимо):  
**инж. Павлина Петрова „Боро Теракол“ ООД**
- Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо): **НЕПРИЛОЖИМО**  
*(сертификат за съответствие, протоколи от изпитвания/изчисления (в зависимост от приложимото))*
- Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт:

Характеристика	Показател	Метод за изпитване/ изчисление/ определяне
Външен вид	Бяла, хомогенна гъста маса	визуално
Съдържание на нелетливи вещества, (125±2)°C/2h, в %	60,0 – 63,0	БДС EN ISO 3251
Вискозитет по Брукфилд, (23±0,5)°C, в mPa.s	2200 - 3500	БДС ISO 2555
Съхливост при допир при (23±2)°C и относителна влажност на въздуха (50±5)%, в min, не повече от	20	ТС – БТ – 009
pH стойност	min 8,0	с pH метър
Плътност при (20±0,5)°C, в kg/l	1,59 – 1,63	БДС EN ISO 2811-1
Външен вид на филма	Равен, гладък, матов	визуално
Финост	Фина (под 100 микрона)	БДС EN 13300
Устойчивост на мокро триене	клас 2 - високо устойчива	БДС EN 13300
Блясък	матова	БДС EN 13300
Покривност	Клас 2 (9,0-10,0) m <sup>2</sup> /l (за пълно покриване)	БДС EN 13300

8. Характеристиките на строителния продукт, посочен в т. 1, имат показатели, съответстващи на декларираните съгласно т. 7.

Тази декларация за характеристиките на строителния продукт се издава изцяло на отговорността на производителя съгласно т. 4 или на упълномощения представител съгласно т. 5.

Подписано за и от името на производителя (упълномощения представител):

гр. София  
Октомври, 2025 г.

УПРАВИТЕЛ:  
/арх. Р.Дачева/

