

Декларация за експлоатационни показатели Баумит NHL 3,5



Декларация за експлоатационни показатели №:
DoP-CPR – 01-BAT-NHL 3,5

- 1. Еднозначен опознавателен код на типа на продукта:**
Баумит NHL 3,5 / Baumit NHL 3,5
- 2. Номер на типа, партидата или серията, или друг опознавателен знак за идентификация на строителния продукт съгласно чл. 11, параграф 4:**
Баумит NHL 3,5 / Baumit NHL 3,5
- 3. Цел/цели на приложение на строителния продукт, предвидени от производителя в съответствие с приложимите хармонизирани технически спецификации:**
Заводски произведено свързващо вещество за изготвянето на зидарски разтвори, на външни и вътрешни мазилки, за производството и на други строителни продукти, както и за приложение в инженерното строителство и реставрациите.
- 4. Име, вписано търговско наименование или марка и адрес за контакт на производителя съгласно чл. 11, параграф 5:**

Баумит ЕООД	/	Baumit GmbH,
Вопфинг 156	/	Wopfing 156
A-2754 Валдег	/	A-2754 Waldegg
Австрия	/	Austria
Завод Пегай	/	Werk Peggau
ул. Алоис-Керн 1, А-8120 Пегай	/	Alois-Kern-Straße Nr. 1, A-8120 Peggau
- 5. Евентуално, име и адрес за контакт на упълномощения, ангажиран в съответствие с чл. 12, параграф 2:**
Николай Бъчваров – Управител
Баумит България ЕООД
ул. България № 38
2100 Елин Пелин
- 6. Система / системи за оценка и изпитване на експлоатационната устойчивост на строителния продукт в съответствие с Приложение V:**
Система 2+
- 7. В случай че Декларацията за експлоатационни показатели, отнасяща се за строителния продукт, е обхваната от хармонизиран стандарт:**
Tecnoprove Sri, via Dell'Industria s.n., Z.I., 72017 Ostuni (BR) – Italien (NB 0925) е извършил първоначална инспекция на завода и на собствения заводски контрол, съгл. EN 998-2 по система 2+ и е издал протокол от изпитването № 0925-CRP 167 / 2008.

8. Эксплоатационни показатели:

Свойства	Показатели	Стандарт
Описание (класификация)	Естествена хидравлична вар NHL 3,5	EN 459-1
Якост на натиск на 28 ден	$\geq 3,5 \text{ N/mm}^2$ и $\leq 10 \text{ N/mm}^2$	EN 459-1
Начало на свързване	> 1 час	EN 459-1
Край на свързване	≤ 30 часа	EN 459-1
Съдържание на въздух	$\leq 5 \%$	EN 459-1
SO ₃	$\leq 3 \%$	EN 459-1
Използваема вар	$\geq 25 \%$	EN 459-1
Пространствена устойчивост	$\leq 2\text{mm}$	EN 459-1
Остатък на сито 0,09 mm	$\leq 15 \%$	EN 459-1
Остатък на сито 0,2 mm	$\leq 2 \%$	EN 459-1
Дълбочина на проникване	> 10 mm; < 50 mm	EN 459-1
Дълготрайност (мразоустойчивост)	NPD	EN 459-1

- 9. Предназначението на продукта по точки 1 и 2 отговаря на декларираните експлоатационни показатели в точка 7. Отговорен за издаването на тази Декларация за експлоатационни показатели е самият производител, вписан в точка 4.**

Подпис за производителя и от името на упълномощения представител:

Николай Бъчваров, Управител на Баумит България ЕООД

гр. Елин Пелин, 01.03.2026 г.
(Място и дата на издаване)


.....
(Подпис)