

## Баумит Профил ъглов за мазилки – пластмасов

Декларация за характеристиките на строителен продукт №:  
ДХСП-01-ЕлП-Баумит Профил ъглов за мазилки – пластмасов

1. **Уникален идентификационен код на типа на продукта:**  
Баумит Профил ъглов за мазилки – пластмасов / Baumit Putzeckleiste – Kunststoff
2. **Национални изисквания или техническа спецификация (европейски технически одобрения), приложими за строителния продукт:**  
—
3. **Предвидена употреба или употреби на строителния продукт, в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя:**  
Профилът е предназначен за оформяне на външните ъгли при полагане на вароциментови и гипсови мазилки.
4. **Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка, адрес за контакт на производителя и място на производство:**  
Баумит България ЕООД  
ул. България № 38  
2100 Елин Пелин  
  
Място на производство:  
„ДЖИ ПЛАСТ” ООД, ул. Карамфил № 28, гр. Варна, България
5. **Име и адрес за контакт на упълномощения представител (когато е приложимо):**  
—
6. **Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо):**  
—

**7. Декларирани показатели за характеристиките на строителния продукт:**

| Характеристика                  | Показател         | Метод на изпитване |
|---------------------------------|-------------------|--------------------|
| Реакция на огън                 | клас F            | EN 13501-1         |
| Дължина на профила              | 270 cm            |                    |
| Широчина на рамената на профила | 34 x 34 mm        |                    |
| Температура на съхранение       | от -10°C до +50°C |                    |
| Температура при полагане        | ≥ +5°C            |                    |

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

Подпис за и от името на производителя:

Николай Бъчваров, Управител

гр. Елин Пелин, 01.03.2025 г.  
(Място и дата на издаване)

