

- | | | |
|---|---|---|
| 1 | Уникален идентификационен код на типа продукт | Guttatec 3tab, Guttatec Biber |
| 2 | Тип, партиден или сериен номер, или друг елемент, който позволява идентифициране на строителния продукт, както се изисква съгласно член 11 (4) | Битумни керемиди тип 4 x 2 |
| 3 | Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложената техническа спецификация, предоставена от производителя | Битумни керемиди за покриви и външни стенни облицовки |
| 4 | Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя, както се изисква съгласно член 11 (5): | Gutta Werke GmbH, Bahnhofstrasse 51-57
D-77746 Schutterwald, www.gutta.com |
| 5 | Където е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чийто мандат включва задълженията, посочени в член 12 (2): | Виж по-горе |
| 6 | Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както е посочено в приложение V: | Система 4 |
| 7 | В случай, че декларацията за съответствие на даден строителен продукт се препокрива с вече установен стандарт: | ETA 08/0197
BUtgb - Lozenberg 7, B-1932 Sint-Stevens-Woluwe - Belgium |
| 8 | В случай, че декларацията за съответствие се отнася за строителен продукт, на който е била издадена европейска техническа оценка: | Не е приложимо |
| 9 | Декларираните характеристики: | |

Основни характеристики	Резултат	Установени технически стандарти
Якост на опън (ширина) Якост на опън (височина) Устойчивост на пробив с пирон	600 N/50mm 400 N/50mm 100N	ETA 08/0197
Реакция на огън	F	
Реакция на огън отвън	F на покрив	
Водонепропускливост	Битум 896 ± 150 g/m²	
Отклонение на размерите: Дължина Отклонение на размерите: Ширина	1000 ± 3mm 336 ± 3mm	
Съпротивата при ел. температура Адхезията на защитните повърхности Водопоглъщаемост	≤ 2,0mm ≤ 2,5g < 2%	
Опасни вещества (Виж забележки 1 и 2)		

Бележка 1: Този продукт не съдържа азбест или съставки на катран.

Бележка 2: При отсъствието на европейски хармонизирани методи за изпитване, контрол и декларация за освобождаване / съдържание трябва да бъде направено като се вземат предвид националните разпоредби по място на употреба

- 10 Характеристиките на продукта, посочени в точки 1 и 2, са в съответствие с декларираните експлоатационни характеристики в точка 9.
Настоящата декларация за експлоатационни характеристики е издадена на пълната отговорност на производителя идентифициран в точка 4.

