

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ (DOP)

Наименование на продукта
RÖFIX AS 340

Уникален идентификационен код на типа продукт
89101

Тип на продукта
EN 14891

Нотифицираният орган
KIWA Polymer Institut GmbH, Quellenstrasse 3,
D-65439 Flörsheim-Wicker
1119

проведе изпитване на типа на продукта за всички съществени характеристики (освен реакция на огън) по Система 3 и издаде: Протокол за изпитване Nr. P 9791

Предвидена употреба

Нормален течен за обработка водонепропусклив дисперсен продукт за употреба под керамични плочки и плочи във вътрешни помещения (залепва се с лепило C2 съгласно EN 12004).

Производител

РЪОФИКС АД
Бадщрасе 23
А-6832 Рьотис РЪОФИКС ЕООД
ул. Спартак №10
BG-4490 Септември

Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели
Система 3

Декларираните експлоатационни показатели

| Съществени характеристики | Експлоатационни показатели | Хармонизирана техническа спецификация |
|--|----------------------------|---------------------------------------|
| Ранна якост на счепление при опън | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 14891 |
| Якост на счепление при опън след потапяне във вода | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 14891 |
| Якост на счепление при опън след термично третиране | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 14891 |
| Якост на счепление при опън след съхраняване във варовита вода | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 14891 |
| Водопропускливост | не пропуска вода | EN 14891 |
| Препокриване на пукнатини при нормални условия (+23 °C) | $\geq 0,75 \text{ mm}$ | EN 14891 |

Посочените експлоатационни показатели на продукта съответстват на декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация се издава изцяло на отговорността на производителя.

Подписано за и от името на производителя от:

инж. Красимир Христов - управител

Име и длъжност



гр. Септември, 2024-03-25



място и дата на издаване

подпис