

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ (DOP)

**Наименование на продукта**  
RÖFIX 866

**Предвидена употреба**  
Лека хастарна мазилка за вътре и вън

**Уникален идентификационен код на типа продукт**  
2190

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

**Тип на продукта**  
Лека мазилка (LW)

**Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели**  
Система 4

### Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън	A1	EN 998-1
Абсорбция на вода	Wc1	EN 998-1
Коефициент на дифузия на водни пари	5/20 (таблична стойност)	EN 998-1
Якост на сцепление при опън	$\geq 0,09 \text{ N/mm}^2$ при вид на разрушаване В	EN 998-1
Коефициент на топлопроводност	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,45 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ за P=50% $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,49 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ за P=90% (таблични стойности)	EN 998-1
Дълготрайност	NPD	EN 998-1
Опасни вещества	NPD	EN 998-1

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, 2025-01-28



място и дата на издаване

подпис