

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ (DOP)

**Наименование на продукта**  
RÖFIX 380

**Предвидена употреба**

Разтвор с общо предназначение за мазилка (GP) за вътре и вън

**Уникален идентификационен код на типа продукт**  
421322

**Производител**

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

**Тип на продукта**

Разтвор с общо предназначение за мазилка GP

**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	Wc0	EN 998-1
Коефициент на дифузия на водни пари	15/35 (таблична стойност)	EN 998-1
Якост на сцепление при опън	$\geq 0,02 \text{ N/mm}^2$ (при вид на разрушаване B)	EN 998-1
Коефициент на топлопроводност	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,61 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ за P=50% $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,66 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ 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, 2024-11-15



място и дата на издаване

подпис