

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ (DOP)

Наименование на продукта
RÖFIX POLY LIGHT

Предвидена употреба

Разтвор с общо предназначение за вътрешна и външна мазилка

Уникален идентификационен код на типа продукт
418318

Производител

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

Тип на продукта

Обикновен разтвор за мазилка GP

Нотифицираният орган

Wien Zert (MA 39), Rinnböckstraße 5, 1110 Viena 1139

въз основа на първоначален одит на завода и на производствения контрол издаде сертификат за съответствие на производствения контрол 1139 - CPD - 0255/04 Molln, AT1139 - CPD - 0247/04 Röthis, AT1139 - CPD - 0245/04 Villach, AT1139 - CPD - 0244/04 Zirl, AT1139 - CPD - 0358/04 Prevalle, IT1139 - CPD - 0494/13 Ljubuski, BIH1139 - CPD - 0496/13 Siveric, HR1139 - CPD - 0039/06 Pojatno, HR и извърши наблюдение, преценка и оценка на производствения контрол по Система 2+.

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	A2-s1, d0	EN 998-1
Абсорбция на вода	W 2	EN 998-1
Коефициент на дифузия на водни пари	5/20 (таблична стойност)	EN 998-1
Якост на сцепление при опън	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ при вид на разрушаване А, В или С	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, 2024-03-25



място и дата на издаване

подпис