

Декларация за експлоатационни показатели (DOP)

Наименование на продукта
RÖFIX HK-Injektionsmörtel

Уникален идентификационен код на типа продукт
5909

Тип на продукта
Обикновен разтвор за зидане (G).

Предвидена употреба

Обикновен разтвор за зидария съгласно изпитване за пригодност за използване в стени, колони и прегради от зидария (вътрешни и външни строителни елементи), които отговарят на изискванията за устойчивост.

Производител

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

Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели
Система 2+

Нотифицираният орган

Wien Zert (MA 39), Rinnböckstraße 15, 1110 Виена
1139

въз основа на първоначален одит на завода и на производствения контрол издаде
сертификат за съответствие на производствения контрол

1139 - CPD - 0040/06 Fontanafredda, IT
1139 - CPD - 0360/04 Comabbio, IT
1139 - CPD - 0255/04 Molln, AT
1139 - CPD - 0246/04 Oberndorf, AT
1139 - CPD - 0359/04 Partschins, IT
1139 - CPD - 0039/06 Pojatno, HR
1139 - CPD - 0358/04 Prevalle, IT
1139 - CPD - 0247/04 Röthis, AT
1139 - CPD - 0243/04 Sennwald, CH
1139 - CPD - 1248/08 Septemvri, BG
1139 - CPD - 0245/04 Villach, AT
1139 - CPD - 1460/08 Villanova Mondovi, IT
1139 - CPD - 0244/04 Zirl, AT
1139 - CPD - 0493/13 Nikel/Durres, AL
1139 - CPD - 0494/13 Ljubuski, BiH
1139 - CPD - 0495/13 Popovac, SRB
1139 - CPD - 0496/13 Siveric, HR

и извърши наблюдение, преценка и оценка на производствения контрол по Система 2+.

Декларирани експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Якост на натиск	M1	EN 998-2
Якост на сцепление - Якост на срязване	NPD	
Съдържание на хлориди	≤ 0,1 М.-%	
Реакция на огън	Клас А1	

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Абсорбция на вода	NPD	EN 998-2
Коефициент на съпротивление на дифузия на водни пари (μ)	5/20 (таблична стойност)	
Коефициент на топлопроводност (таблична стойност)	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,45 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ за P=50% $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,49 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ за P=90% (таблични стойности)	
Дълготрайност (мразоустойчивост)	Въз основа на наличния опит при правилна употреба е подходящ за силно агресивна околна среда съгласно Приложение В към EN 998-2	
Опасни вещества	NPD	

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



“РЪОФИКС“ ЕООД
гр. Септември, ул. “Спартак” №10
тел.: 034/405900 факс: 034/405909
e-mail: office.septemvri@roefix.com

гр. Септември, 2024-03-25

място и дата на издаване

подпис