

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)

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 - 0040/06 Fontanafredda, IT1139 - CPD - 0360/04 Comabbio, IT1139 - CPD - 0255/04 Molln, AT1139 - CPD - 0246/04 Oberndorf, AT1139 - CPD - 0359/04 Partschins, IT1139 - CPD - 0039/06 Pojatno, HR1139 - CPD - 0358/04 Prevalle, IT1139 - CPD - 0247/04 Röthis, AT1139 - CPD - 0243/04 Sennwald, CH1139 - CPD - 1248/08 Septemvri, BG1139 - CPD - 0245/04 Villach, AT1139 - CPD - 1460/08 Villanova Mondovi, IT1139 - CPD - 0244/04 Zirl, AT1139 - CPD - 0493/13 Nikel/Durres, AL1139 - CPD - 0494/13 Ljubuski, BiH1139 - CPD - 0495/13 Popovac, SRB1139 - CPD - 0496/13 Siveric, HR и извърши наблюдение, преценка и оценка на производствения контрол по Система 2+.

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
BG-4490 Септември

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

Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Якост на натиск	M1	EN 998-2
Якост на срязване	NPD	EN 998-2
Съдържание на хлориди	≤ 0,1 М.-%	EN 998-2
Реакция на огън	A1	EN 998-2
Абсорбция на вода	NPD	EN 998-2
Коефициент на дифузия на водни пари	5/20 (таблична стойност)	EN 998-2
Коефициент на топлопроводност	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,45 \text{ W/(m}^*K)$ за P=50% $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,49 \text{ W/(m}^*K)$ за P=90% (таблични стойности)	EN 998-2

Дълготрайност	Въз основа на наличния опит при правилна употреба, подходящ за умерено агресивна околна среда съгласно EN 998-2 Приложение B	EN 998-2
Опасни вещества	NPD	EN 998-2

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


РЪЧНО ПОДПИСАНО
на Септември 25, 2024 г. №10
Име: инж. Красимир Христов
Има: 01102000000000000000

място и дата на издаване

подпис