

Декларация за експлоатационни показатели (DOP)

Наименование на продукта
RÖFIX 959

Уникален идентификационен код на типа продукт
439759

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 • Бадшрасе 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 - 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
1139 - CPR - 0975/19 Slivnista, BG

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	M5	EN 998-2
Якост на сцепление - Якост на срязване	Характерна начална якост на срязване (якост на сцепление при срязване): 0,15 N/mm ² (таблична стойност)	
Съдържание на хлориди	≤ 0,1 М.-%	

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън	A1	EN 998-2
Абсорбция на вода	NPD	
Коефициент на дифузия на водни пари	15/35 (таблична стойност)	
Коефициент на топлопроводност	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,82 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ за P=50% $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,89 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ за P=90% (таблични стойности)	
Дълготрайност (мразоустойчивост)	NPD	
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: 034/405939
e-mail: office.septemvri@roefix.com

гр. Септември, 2024-03-25

място и дата на издаване

подпис