



Декларация за експлоатационни характеристики 01 200 20 30 40 50

EN 13956:2012 | 06 | 1343

Reno fol® CV

1. Тип продукт

Уникален идентификационен код на вида продукт:

Ренофол CV

2. Тип

партиден или сериен номер или всеки друг елемент, позволяващ идентифициране на строителния продукт, както се изисква съгласно Член 11, параграф 4:

Reno fol CV 1.2mm2.0mm
(номер на партида вижте опаковката)

3. Употреба по предназначение

или употреби на строителния продукт, в съответствие с приложимата хармонизирана техническа спецификация, както е предвидено от производителя:

Гъвкава синтетична покривна хидроизолация, подсилена с полиестер лист на база поливинилхлорид (PVC-P) съгл EN 13956.

Като покривна хидроизолационна мембрана за механично закрепени покривни надстройки.

4. Име, регистрирано търговско наименование

или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя, както се изисква съгласно член 11, параграф 5:

Ренофол®
FDT Flachdachtechnologie GmbH
Eisenbahnstrasse 6-8, 68199 Манхайм, Германия

5. Адрес за контакт

Когато е приложимо, името и адресът за контакт на упълномощения представител обхваща задачите, посочени в Член 12, параграф 2:

Не е уместно (вижте 4)

6. AVCP

Система или системи за оценка и проверка на постоянството на експлоатационните характеристики на строителния продукт, както е посочено в CPR, Приложение V

Система 2+

7. Нотифициран орган (НЕН)

В случай на декларация за експлоатационни характеристики на строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

1343
Нотифициран сертифициращ орган за фабричен производствен контрол No . 1343 извърши първоначалната инспекция на завода за производство и фабричния производствен контрол и непрекъснатото наблюдение, оценка и оценка на фабричния производствен контрол и издаде сертификата за съответствие на фабричния производствен контрол.

8. Нотифициран орган (ЕТА)

В случай на декларация за експлоатационни характеристики на строителен продукт, за който е издаден Европейски технически сертификат Издадена е оценка:

Не е от значение (вижте 7)

9. Декларирана производителност (Хармонизирана техническа спецификация EN 13956:2012)

Съществени характеристики	производителност	Стандарт за изпитване
Водонепроницаемост	400 kPa/72 h	DIN EN 1928 (B)
Външни противопожарни характеристики	Bro of (t1) <small>Тестване съгласно DIN CEN/TS 1187 с различни покрития конструкции. Докладите от тестовете могат да бъдат поискани отделно.</small>	DIN CEN/TS 1187
Реакция на огън	клас E	DIN EN 13501-1
Устойчивост на отлепване на ставите	250N/50mm	DIN EN 12316-2
Устойчивост на срязване на съединението	900N/50mm (разкъсване извън съединителния шев)	DIN EN 12317-2
Издръжливост на опън	1000N/50mm	DIN EN 12311-2 (A)
Удължение	15%	DIN EN 12311-2 (A)
Устойчивост на удар твърда подложка гъвкави субстрати	1,2 mmдебелина 800 mm 1,5 mmдебелина 1000 mm 1,8 mmдебелина 1200 mm 2,0 mmдебелина 1800 mm	DIN EN 12691 (A/B)
Устойчивост на разкъсване	180 N	DIN EN 12310-2
Стабилност на размерите	0,2%	DIN EN 1107-2
Сгъваемост при ниска температура	-30° C	DIN EN 495-5
UV излагане	Клас 0 (5000 часа)	DIN EN 1297
Устойчивост на градушка твърда подложка гъвкави субстрати	20 m/s 30 m/s	DIN EN 13583
Свойство на водната пара μ	18 000 ± 30%	DIN EN 1931 (B)
Устойчивост на статично натоварване	20 кг	DIN EN 12730 (A/B)
Химическа устойчивост	премина (Списък приложение C от DIN EN 13956)	DIN EN 1847
Опасни вещества	виж бележка под линия 1)	-

1) Европейски хармонизирани стандарти за методи за изпитване не съществуват, следователно изпитването и декларацията за изпускане на вещества трябва да бъдат получени по отношение на националните разпоредби/изисквания

10. Декларация

Работата на продукта, идентифицирана в точки 1 и 2, е в съответствие с декларираната производителност в точка 9.
 Тази декларация за експлоатационни характеристики се издава на отговорност единствено на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:



Мануел Щайнбахер, управляващ директор
 Манхайм, 6 юли 2023 г

Информация за екология, здраве и безопасност Информационен лист

за безопасност съгласно Регламент 1907/2006 на ЕО, член 31 не е необходим за пускане на продукта на пазара, транспортиране или използване. Продуктът не уврежда околната среда, когато се използва по предназначение.

ДОСТИГНАТ

Регламент на Европейската общност относно химикалите и тяхната безопасна употреба (REACH: EC 1907/2006)

Този продукт е артикул по смисъла на Регламент (ЕО) №. 1907/2006 (REACH). Въз основа на настоящите ни познания, Rfno f o l CV не съдържа никакви вещества в концентрации над 0,01 (w/w), които са публикувани в Приложение XIV или Приложение XVII на регламента REACH или в списъка с кандидати на Европейската агенция по химикали (ECHA).

Правна бележка на FDT Ние

категорично се позоваваме на факта, че всички споменати подробности, особено препоръките за приложение и използване на продуктите и техните системни аксесоари, са разработени при нормални условия и въз основа на нашите знания и опит.

Предполага се подходящо съхранение и използване на продуктите. Гаранция или надеждност на завършен проект не може да бъде изведена поради различни материали, субстрати и различни условия на работа, нито по индикации, нито чрез устни изявления, независимо от каквито и да било правни позиции. За възможното обвинение, че FDT е действал умишлено или грубо небрежно, потребителят трябва да предостави доказателства, че е предоставил на FDT цялата информация и подробности, необходими за подходяща и правилна оценка чрез FDT в писмена форма, незабавно достъпна и пълна. Самият потребител е отговорен да контролира дали продуктите са подходящи за даденото приложение. Право на FDT е да променя спецификациите на продукта без предупреждение. Трябва да се имат предвид правата на собственост на трети страни. Освен това са валидни нашите специални условия за продажба и доставка. Задължителна е последната версия на нашия продуктов лист с данни, която може да бъде заявена директно чрез FDT.

Цялата информация, както и всички технически и чертежни данни отговарят на текущите технически стандарти и се основават на нашия опит.

Трябва да се спазват националните стандарти и разпоредби. Запазени са технически промени.

Допълнителна информация:

FDT Flachdachtechnologie GmbH
Eisenbahnstrasse 6-8, 68199 Манхайм, Германия

Тел +49 621 8504-100

Факс +49 621 8504-200

Имейл: kundenservice@f dt.de

www.f dt.de