

Prohlášení o vlastnostech

BauderFLEX G4E

DoP-č.: 1740 0000



| | | | |
|----|--|---|--|
| 1. | Jedinečný identifikační kód typu výrobku | BauderFLEX G4E - 1_01 | |
| 2. | Zamýšlené/zamýšlená použití | Asfaltový pás s nosnou vložkou pro hydroizolace střech | Asfaltový pás pro izolaci staveb proti zemní vlhkosti a vodě |
| 3. | Výrobce | Paul Bauder GmbH & Co. KG, Korntaler Landstrasse 63, 70499 Stuttgart, Germany | |
| 4. | Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků (POSV) | Systém 2+ | Systém 2+ |
| 5. | Harmonizovaná norma Oznámený subjekt/oznámené subjekty | EN 13707:2004 + A2:2009 GPB, 1724 | EN 13969:2004 + A1:2006 GPB, 1724 |

6. Deklarované vlastnosti

| Základní charakteristiky | Vlastnosti EN 13707:2004 + A2:2009 | Vlastnosti EN 13969:2004 + A1:2006 |
|---|---|--|
| Chování při vnějším požáru ^{a)} | NPD | |
| Reakce na oheň | E | E |
| Vodotěsnost metoda B | obstál | obstál |
| Tahové vlastnosti: | | |
| Největší tahová síla podélně (N/5cm) | ≥ 1200 | ≥ 1200 |
| Největší tahová síla příčně (N/5cm) | ≥ 1200 | ≥ 1200 |
| Protážení: podélně (%) | ≥ 2 | ≥ 2 |
| Protážení: příčně (%) | ≥ 2 | ≥ 2 |
| Odolnost proti prorůstání kořínků | NPD | |
| Odolnost proti statickému zatížení (kg) | NPD | NPD |
| Odolnost proti nárazu (mm) | NPD | NPD |
| Odolnost proti roztržení (hřebík) podélně (N) | NPD | NPD |
| Odolnost proti roztržení (hřebík) příčně (N) | NPD | NPD |
| Smyková odolnost ve spoji: | | |
| Odolnost proti odlupování (N/50mm) | NPD | NPD |
| Smyková odolnost (N/50mm) | NPD | NPD |
| Trvanlivost: | | |
| Ohebnost za nízkých teplot po umělém stárnutí nahoře (°C) | NPD | |
| Ohebnost za nízkých teplot po umělém stárnutí dole (°C) | NPD | |
| Vodotěsnost po umělém stárnutí | | NPD |
| Chemická odolnost | | NPD |
| Ohebnost za nízkých teplot nahoře (°C) | ≤ -30 | ≤ -30 |
| Ohebnost za nízkých teplot dole (°C) | ≤ -30 | ≤ -30 |
| Nebezpečné látky ^{b),c)} | Požadavky splněny viz 5.3 EN 13707:2004 + A2:2009 | Požadavky splněny viz 5.15 EN 13969:2004 + A1:2006 |

a) Určení chování při vnějším požáru je systémová zkouška, která může být ovlivněna systémovými komponenty, které nejsou vyrobeny nebo dodávány společností Paul Bauder GmbH & Co.KG. Vlastnost pro jednotlivý produkt tak nemůže být uváděna.

b) Produkt neobsahuje azbest ani dehet

c) Jelikož neexistuje evropská zkušební metoda pro chování produktu při vymývání, nelze se k tomu vyjádřit. Podepsáno pro a ve jménu výrobce od

NPD = no performance declared (žádný ukazatel není stanoven). Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

odepsáno za výrobce a jeho jménem:

Mark Bauder, jednatel
Stuttgart, 08.04.2021