

(Vastavalt EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU 9. Märtsi 2011 MÄÄRUSELE (EL) nr 305/2011)

| | |
|---|--|
| 1. Tootetüübi ainulaadne identifitseerimiskood | UNIFLEKS EPP 4.0 |
| 2. Ehitustoote kavandatud kasutus või kasutused | Kasutatakse katuse alumiseks hüdroisolatsiooniks ja muude insenerehitiste hüdroisolatsiooniks. Sobib uute katuste jaoks ja katuse remondiks. Mitte kasutada ühe kihiga katmiseks. |
| 3. Hindamis- ja kontrollisüsteem või -süsteemid | süsteem 2+ |
| 4. Tootja nimi ja kontaktaadress | GEORG BÖRNER Chemisches Werk für Dach- und Bautenschutz GmbH & Co.KG; Heinrich-Börner-Straße 31; D-36251 Bad Hersfeld |
| 5. Ühtlustatud standard | EN 13707:2004+A2:2009; EN 13969:2004+A1:2006 |
| 6. Sertifitseerimisasutus | Nr.: 1724 GBP Gemeinschaft für Qualitätsüberwachung von Polymerbitumen und Bitumenbahnen e.V.; D-60329 Frankfurt/M. 1724-CPR-041101 1724-CPR-041201 |

7. Deklareeritud toimivus

| Olulised omadused | Toimivus | Ühtlustatud tehniline kirjeldus |
|---|--|--|
| Toimivus välise tulega ^{a)} | BRoof(t1); BRoof(t2) | EN 13707:2004 + A2:2009; EN 13969:2004 +A1:2006 |
| Reageerimine tulega | klass E | |
| Veepidavus | Läbimine (300 kPa juures) | |
| Mass pindalaühiku kohta | 4,0 ± 0,25 kg/m ² | |
| Paksus | 3,0 ± 0,2 mm | |
| Mehaaniline takistus: | | |
| tõmbetugevus (pikisuunas/ põikisuunalis) | 800 N/50 mm (±200 N/50mm) / 600 N/50 mm (±200 N/50mm) | |
| Venivus (pikisuunas/ põikisuunas) | 40 % (±20 abs) / 40 % (±20 abs) | |
| Naelavarre rebimistakistus | 200 N (±100 N) | |
| Paindlikkus madalal temperatuuril | -20 °C | |
| Voolutakistus kõrgendatud temperatuuril | ≥ 95 °C | |
| Ohtlikud ained ^{b), c)} | vastavus 5.3 EN 13707; 5.15 EN 13969 | |

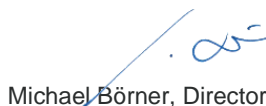
a) Vt välise tuletundlikkuse klassifikatsiooniaruandeid.

b) See toode ei sisalda asbesti või tõrva koostisaineid.

c) Kuna Euroopa katsetusviisi ei ole olemas, ei ole leostustegevuse kohta võimalik esitada tegevusandmeid.

Ülaltoodud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele/toimivustele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011, mille eest vastutab üksnes eespool nimetatud tootja.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:


Ludek Smida, Director
19.07.2023


Michael Börner, Director