

Dörrkuplast® E-KV-5S/Premium

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

No. 90469003

| | | |
|----|--|--|
| 1 | A terméktípus egyedi azonosító kódja: | 90469003 |
| 2 | Rendeltetés: | Szálerezített bitumenes lemezek tetők vízszigetelésére - Többrétegű rendszer tartós, nehéz felületvédelem (pl. kavicsterhelés) nélkül Fedőréteg - Lemezek egyrétegű felhasználáshoz - Többrétegű rendszer tartós, nehéz felületvédelem (pl. kavicsterhelés) alá Fedőréteg |
| 3 | Gyártó: | Sika Österreich GmbH Dörrstraße 1 A-6020 Innsbruck Ausztria |
| 4 | Meghatalmazott képviselő: | Sika Hungária Kft. Rozália Park 5-7. 2051 Biatorbágy Magyarország |
| 5 | Tanúsítási rendszer: | 2+ rendszer 3 rendszer - külső tűz-teljesítmény - tűzzel szembeni viselkedés |
| 6a | Harmonizált szabvány: | MSZ EN 13707:2013 |
| | Bejelentett szerv(ek): | 1139 |

Teljesítmény Nyilatkozat

Dörrkuplast® E-KV-5S/Premium

90469003

2021.07.01. , ver. 01

1445

7 Nyilatkozat szerinti teljesítmény

| Alapvető tulajdonságok | Teljesítmény | Harmonizált Műszaki Előírások |
|---|--|-------------------------------|
| Külső tűz-teljesítmény | Broof (t1) rendszer tesztek alapján | |
| Tűzállóság | E osztály | |
| Vízáróság, B módszer | Megfelel | |
| Szakítószilárdság | hosszirányban: 1000 N/50 mm keresztirányban: 1000 N/50 mm | |
| Nyúlás | hosszirányban: 35% keresztirányban: 35% | |
| Statikus terheléssel szembeni ellenállás | ≥ 20 kg | |
| Ütésellenállás | ≥ 2000 mm | MSZ EN 13707:2013 |
| Továbbszakadási ellenállás | hosszirányban: 300 N keresztirányban: 300 N | |
| Lemezátlapolások szilárdsága – Nyírási ellenállás | hosszirányban: 800 N/50 mm keresztirányban: 800 N/50 mm | |
| Lemezátlapolások szilárdsága – Lefejtési ellenállás | hosszirányban: 150 N/50 mm keresztirányban: 150 N/50 mm | |
| Tartósság – Rugalmasság alacsony hőmérsékleten | -25°C | |
| Hideghajlíthatóság | ≤ -36°C | |
| Veszélyes anyagok | nincs | |

8 Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyéni műszaki dokumentáció

A fent megnevezett termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítmény(ek)nek. Jelen teljesítmény nyilatkozat a 305/2011/EU rendelet szerint lett kiállítva, a fent megnevezett gyártó kizárólagos felelőssége mellett.

A gyártó részéről aláírta:

Név: Raimund Ertl
Beosztás: Bitumenes szigetelés
műszaki osztályának vezetője
Innsbruck, 2021.07.01.

Név: Nadine Sonderegger
Beosztás: Kutatás-Fejlesztési és Minőség-
biztosítási részleg vezetője
Innsbruck, 2021.07.01.

A 305/2011/EU rendelet szerinti információk és követelmények vége.

Teljesítmény Nyilatkozat

Dörrkuplast® E-KV-5S/Premium
90469003
2021.07.01. , ver. 01
1445



1139

Sika Österreich GmbH, Innsbruck, Ausztria

TNY száma: 90469003

MSZ EN 13707:2013

Bejelentett szerv: 1139-CPR-0022/06

Szálerősített bitumenes lemezek tetők vízszigetelésére:

- Többrétegű rendszer tartós, nehéz felületvédelem (pl. kavicssterhelés) nélkül Fedőréteg
- Lemezek egyrétegű felhasználáshoz
- Többrétegű rendszer tartós, nehéz felületvédelem (pl. kavicssterhelés) alá Fedőréteg

Dörrkuplast® E-KV-5S/Premium

Prémium minőségű, elasztomer bitumenes szigetelőlemez poliészter szövet megerősítéssel

Felső/alsó felület: pala örlemény, fólia kasírozott peremmel/fólia kasírozás

1 m x 5 m x 5,2 mm

| | |
|--|--|
| Külső tűz-teljesítmény | Broof (t1) rendszer tesztek alapján |
| Tűzállóság | E osztály |
| Vízzáróság, B módszer | Megfelel |
| Szakítószilárdság | hosszirányban: 1000 N/50 mm keresztirányban: 1000 N/50 mm |
| Nyúlás | hosszirányban: 35% keresztirányban: 35% |
| Statikus terheléssel szembeni ellenállás | ≥ 20 kg |
| Útésellenállás | ≥ 2000 mm |
| Továbbszakadási ellenállás | hosszirányban: 300 N keresztirányban: 300 N |
| Lemezátlapolások szilárdsága – Nyírási ellenállás | hosszirányban: 800 N/50 mm keresztirányban: 800 N/50 mm |
| Lemezátlapolások szilárdsága – Lefejtési ellenállás | hosszirányban: 150 N/50 mm keresztirányban: 150 N/50 mm |
| Tartósság – Rugalmasság alacsony hőmérsékleten | -25°C |
| Hideghajlíthatóság | ≤ -36°C |
| Veszélyes anyagok | nincs |

<http://dop.sika.com>**Teljesítmény Nyilatkozat**

Dörrkuplast® E-KV-5S/Premium

90469003

2021.07.01. , ver. 01

1445

ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG (REACH)

A termék használata előtt kérjük olvassa el az aktuális, vonatkozó biztonsági adatlapot. A biztonsági adatlap tartalmazza a fizikai, ökológiai, toxikológiai és biztonságtechnikai adatokat, valamint tájékoztatást nyújt a vegyi anyagok biztonságos kezelésére, tárolására és ártalmatlanítására vonatkozóan.

JOGI TUDNIVALÓK

A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a Sika ajánlásainak megfelelően tárolják, kezelik és használják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból az anyagban, az alapfelületben és a helyszíni körülményekben lévő különbségek miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelőségre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. A termék felhasználójának ellenőriznie kell a terméknek az adott felhasználási módnak és célnak való megfelelését. A Sika fenntartja a jogot a termékek tulajdonságainak megváltoztatására. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételeink szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit kérésre rendelkezésére bocsátunk.

Sika Hungária Kft.
Rozália Park 5-7.
2051 Biatorbágy
Tel.: +36 1/371-2020
Fax: +36 1/371-2022
info@hu.sika.com
www.sika.hu

Teljesítmény Nyilatkozat

Dörrkuplast® E-KV-5S/Premium
90469003
2021.07.01. , ver. 01
1445