

SikaShield® P45 PE RO 4 kg/m²

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT No. 32818339

| | | |
|----|--|---|
| 1 | A terméktípus egyedi azonosító kódja: | 32818339 |
| 2 | Rendeltetés: | Szálerősített bitumenes szigetelőlemezek: <ul style="list-style-type: none">- Tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó előírások hatálya alá tartozó felhasználás esetén- Tetőszigetelés |
| 3 | Gyártó: | Sika Services AG Tüffenwies 16 8048 Zürich Svájc |
| 4 | Meghatalmazott képviselő: | Sika Hungária Kft. Rozália Park 5-7. 2051 Biatorbágy Magyarország |
| 5 | Tanúsítási rendszer: | 3 rendszer (tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó rendelkezések hatálya alá tartozó felhasználás) 2+ rendszer (tetőszigetelés) |
| 6a | Harmonizált szabvány: | MSZ EN 13707:2004+A2:2009 |
| | Bejelentett szerv(ek): | 0987, 0958 |

Teljesítmény Nyilatkozat

SikaShield® P45 PE RO 4 kg/m²

32818339

2024.01.17. , 3

1229

7 Nyilatkozat szerinti teljesítmény

| Alapvető tulajdonságok | Teljesítmény | Vizsgálati szabvány | Harmonizált Műszaki Előírások | |
|--|--|------------------------------|----------------------------------|-------------|
| Tűzállóság | E osztály | 3 rendszer | MSZ EN 13707:2004/A2: 2009 | |
| Vízzárság | Megfelel | 2+ rendszer | | |
| Szakítószilárdság | Maximális szakítóerő – hosszirányban | 650 N/50 mm ± 130 N/50 mm | | 2+ rendszer |
| | Maximális szakítóerő – keresztirányban | 500 N/50 mm ± 100 N/50 mm | | |
| | Nyúlás maximális szakítóerőnél – hosszirányban | (40 ± 20) % | | |
| | Nyúlás maximális szakítóerőnél – keresztirányban | (40 ± 20) % | | |
| Gyökérállóság | NPD | 2+ rendszer | | |
| Statikus terheléssel szembeni ellenállás | ≥ 15 kg | 2+ rendszer | | |
| Ütésellenállás | NPD | 2+ rendszer | | |
| Lemezátlapolás szilárdsága | Nyírási ellenállás – hosszirányban | 495 N/50 mm ± 25 N/50 mm | | 2+ rendszer |
| | Nyírási ellenállás – keresztirányban | 320 N/50 mm ± 25 N/50 mm | | |
| Továbbszakadási ellenállás | Hosszirányban | 170 N ± 25 N | | 2+ rendszer |
| | Keresztirányban | 215 N ± 25 N | | |
| Tartósság | NPD | 2+ rendszer | | |
| Hideghajlíthatóság | ≤ -10°C | 2+ rendszer | | |
| Veszélyes anyagok | NPD | 2+ rendszer | | |

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: Tomek Gutowski
Beosztás: Vállalati szabványosítás és Engedélyek
Varsó, 2024.01.17.

Név: Wiktor Karpala
Beosztás: Szabványosítás és Engedélyek
Varsó, 2024.01.17.

Az építőipari termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról és a 89/106/EGK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2011. március 9-i 305/2011/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletben előírt információk vége.

Teljesítmény Nyilatkozat

SikaShield® P45 PE RO 4 kg/m²
32818339
2024.01.17. , 3
1229



22

Sika Services AG, Zürich, Svájc

TNY száma 32818339

MSZ EN 13707:2004+A2:2009

Bejelentett szerv 0987, 0958

Szálerősített bitumenes szigetelőlemezek: Tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó előírások hatálya alá tartozó felhasználás esetén; Tetőszigetelés

| Tűzállóság | E osztály | |
|--|--|---------------------------|
| Szakítószilárdság | Maximális szakítóerő – hosszirányban | 650 N/50 mm ± 130 N/50 mm |
| | Maximális szakítóerő – keresztirányban | 500 N/50 mm ± 100 N/50 mm |
| | Nyúlás maximális szakítóerőnél – hosszirányban | (40 ± 20) % |
| | Nyúlás maximális szakítóerőnél – keresztirányban | (40 ± 20) % |
| Statikus terheléssel szembeni ellenállás | ≥ 15 kg | |
| Lemezátlapolások szilárdsága | Nyírási ellenállás hosszirányban | 495 N/50 mm ± 25 N/50 mm |
| | Nyírási ellenállás keresztirányban | 320 N/50 mm ± 25 N/50 mm |
| Továbbszakadási ellenállás | Hosszirányban | 170 N ± 25 N |
| | Keresztirányban | 215 N ± 25 N |
| Hideghajlíthatóság | ≤ -10°C | |

<http://dop.sika.com>

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.

Teljesítmény Nyilatkozat

SikaShield® P45 PE RO 4 kg/m²

32818339

2024.01.17. , 3

1229

3/4

BUILDING TRUST



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

SikaShield® P45 PE RO 4 kg/m²
32818339
2024.01.17. , 3
1229

