

Sikafloor[®]-416 MAT

IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 87215251

| | | |
|----|--|---|
| 1 | ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA: | 87215251 |
| 2 | PREDVIDENA UPORABA: | ETA 20/1020 / EAD 030350-00-0402 Strešna hidroizolacija za tekoče nanašanje |
| 3 | PROIZVAJALEC: | Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich |
| 4 | POOBLAŠČENI ZASTOPNIK: | Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin |
| 5 | SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI: | Sistem 3 |
| 6b | EVROPSKI OCENJEVALNI DOKUMENT: | Evropski ocenjevalni dokument (EAD) št. EAD 030350-00-0402 za komplete strešne hidroizolacije za tekoče nanašanje. |
| | Evropska tehnična ocena: | ETA 20/1020 z dne 2020/12/20 |
| | Organ za tehnično ocenjevanje: | ETA-Denmark A/S |
| | Priglašeni organi: | |

7 NAVEDENE LASTNOSTI

Sikafloor®-416 MAT je del zaključnega sloja, ki prekriva hidroizolacijski sloj kompleta Sikafloor®-405.

7.1 Varnost v primeru požara (BWR 2)

| Bistvene značilnosti | Razvrstitev |
|-----------------------------|----------------|
| Zunanja požarna zmogljivost | Glej prilogo A |
| Odziv na ogenj | Glej prilogo A |

7.2 Higiena, zdravje in okolje (BWR 3)

| Bistvene značilnosti | Razvrstitev |
|---|-----------------------|
| Odpornost proti vodni pari | Glej prilogo A |
| Vodoprepustnost | Glej prilogo A |
| Odpornost proti vetru | Glej prilogo A |
| Odpornost proti dinamičnim udarcem | Glej prilogo A |
| Odpornost proti statičnim udarcem | Glej prilogo A |
| Odpornost proti utrujenosti | Glej prilogo A |
| Učinek nizkih temperatur površine | Glej prilogo A |
| Ekstremno nizke temperature | Glej prilogo A NPD |
| Učinek visokih temperatur površine | Glej prilogo A |
| Odpornost proti toplotnemu staranju | Glej prilogo A |
| UV sevanje v prisotnosti vode | Glej prilogo A |
| Odpornost na staranje z vodo | Glej prilogo A |
| Odpornost proti koreninam | NPD |
| Vsebnost in /ali sproščanje nevarnih snovi ^[1] | NPD |
| Sprememba temperature vgradnje | Glej prilogo A |
| Vpliv konstrukcijskih stikov | Glej prilogo A |

7.3 Varnost in dostopnost v uporabi (BWR 4)

| Bistvene značilnosti | Razvrstitev |
|---------------------------------|----------------|
| Odpornost proti vetru | Glej prilogo A |
| Odpornost proti staranju z vodo | Glej prilogo A |
| Spolzkost | NPD |

PRILOGA A RAZVRSTITEV STOPENJ LASTNOSTI SIKAFLOOR®-416 MAT KOT DEL KOMPLETA SIKAFLOOR®-405

Ta priloga velja za Sikafloor®-405, ki je opisan v glavnem delu Evropske tehnične ocene.
Sistemi podlag, za katere je to gradivo namenjeno, so opredeljeni v glavnem delu Evropske tehnične ocene.

Komplet ima naslednje lastnosti:

- Faktor odpornosti na vodno paro (μ) - 2500
- Odpornost proti vetru - > 50 kPa
- Debelina sestavljenega sistema - 1,4 mm plus površinska obdelava.

Razvrstitev stopenj zmogljivosti v skladu z EAD 030350-00-0402 so naslednje:

- Zunanja požarna zmogljivost - B_{ROOF} (t1) ^[1]
- Odziv na ogenj - Eurorazred E
- Razvrstitev glede na življenjsko dobo - W3
- Razvrstitev po podnebnih pasovih - M
- Razvrstitev po naklonu - S1 do S4
- Razvrstitev naloženih obremenitev (vse podlage) - P4
- Razvrstitev glede na temperaturo površine:
 - najnižja- TL3
 - najvišji- TH3
- Izjava o nevarnih podlagah - NPD
- Odpornost proti koreninam - NPD
- Spolzkost - NPD.

^[1] Preskusi so bili izvedeni na negorljivi plošči iz kalcijevega silikata na strehah pod naklonom od 0 do 20 °.

8 USTREZNA TEHNIČNA DOKUMENTACIJA IN/ALI SPECIFIČNA TEHNIČNA DOKUMENTACIJA

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Samo Krizaj
Direktor
14.03.2022



Konec informacij v skladu z uredbo (EU) št. 305/2011

SORODNE IZJAVE O LASTNOSTIH

| Ime izdelka | Harmonizirani tehnični standard | Številka izjave o lastnostih |
|----------------|---------------------------------|------------------------------|
| Sikafloor®-405 | EAD 030350-00-0402 | 53911767 |
| Sikafloor®-406 | EAD 030350-00-0402 | 68563388 |
| Sikafloor®-415 | EAD 030350-00-0402 | 98176579 |

CELOTNA CE OZNAKA

| |
|---|
|  13 |
| Sika Services AG, Zurich, Švica |
| 87215251 |
| EAD 030350-00-0402 |
| Strešna hidroizolacija za tekoče nanašanje |

Sikafloor®-416 MAT je del zaključnega sloja, ki prekriva hidroizolacijski sloj kompleta Sikafloor®-405.

7.1 Varnost v primeru požara (BWR 2)

| Bistvene značilnosti | Razvrstitev |
|-----------------------------|----------------|
| Zunanja požarna zmogljivost | Glej prilogo A |
| Odziv na ogenj | Glej prilogo A |

7.2 Higiena, zdravje in okolje (BWR 3)

| Bistvene značilnosti | Razvrstitev |
|----------------------------|----------------|
| Odpornost proti vodni pari | Glej prilogo A |
| Vodoprepustnost | Glej prilogo A |
| Odpornost proti vetru | Glej prilogo A |

Izjava o lastnostih

Sikafloor®-416 MAT
87215251
2021.06, ver. 1
1148

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Odpornost proti dinamičnim udarcem | Glej prilogo A |
| Odpornost proti statičnim udarcem | Glej prilogo A |
| Odpornost proti utrujenosti | Glej prilogo A |
| Učinek nizkih temperatur površine | Glej prilogo A |
| Ekstremno nizke temperature | Glej prilogo A |
| Učinek visokih temperatur površine | Glej prilogo A |
| Odpornost proti toplotnemu staranju | Glej prilogo A |
| UV sevanje v prisotnosti vode | Glej prilogo A |
| Odpornost na staranje z vodo | Glej prilogo A |
| Sprememba temperature vgradnje | Glej prilogo A |
| Vpliv konstrukcijskih stikov | Glej prilogo A |

7.3 Varnost in dostopnost v uporabi (BWR 4)

| Bistvene značilnosti | Razvrstitev |
|---------------------------------|----------------|
| Odpornost proti vetru | Glej prilogo A |
| Odpornost proti staranju z vodo | Glej prilogo A |

PRILOGA A RAZVRSTITEV STOPENJ LASTNOSTI SIKAFLOOR®-416 MAT KOT DEL KOMPLETA SIKAFLOOR®-405

Ta priloga velja za Sikafloor®-405, ki je opisan v glavnem delu Evropske tehnične ocene. Sistemi podlag, za katere je to gradivo namenjeno, so opredeljeni v glavnem delu Evropske tehnične ocene.

Komplet ima naslednje lastnosti:

- Faktor odpornosti na vodno paro (μ) - 2500
- Odpornost proti vetru - > 50 kPa
- Debelina sestavljenega sistema - 1,4 mm plus površinska obdelava.

Razvrstitev stopenj zmogljivosti v skladu z EAD 030350-00-0402 so naslednje:

- Zunanja požarna zmogljivost - B_{ROOF} (t1) ^[1]
- Odziv na ogenj - Eurorazred E
- Razvrstitev glede na življenjsko dobo - W3
- Razvrstitev po podnebnih pasovih - M
- Razvrstitev po naklonu - S1 do S4
- Razvrstitev naloženih obremenitev (vse podlage) - P4
- Razvrstitev glede na temperaturo površine:
 - najnižja- TL3
 - najvišji- TH3

^[1] Preskusi so bili izvedeni na negorljivi plošči iz kalcijevega silikata na strehah pod naklonom od 0 do 20 °.

<http://dop.sika.com>

CE OZNAKA NA ETIKETI

| |
|---|
|  13 |
| Sika Services AG, Zurich, Švica |
| 87215251 |
| EAD 030350-00-0402 |
| Strešna hidroizolacija za tekoče nanašanje |
| Za podrobnosti glej spremne dokumente. |
| http://dop.sika.com |

EKOLOŠKE, ZDRAVSTVENE IN VARNOSTNE INFORMACIJE (REACH)

Za več informacij in nasvetov o varnem rokovanju, shranjevanju in odstranjevanju kemijskih izdelkov naj si uporabniki ogledajo najnovejši varnostni list izdelka, na katerem so navedene fizične, ekološke, toksikološke in druge varnostne informacije.

PRAVNO SPOROČILO

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o namestitvi in končni uporabi Sika izdelkov zagotavlja v dobri veri na osnovi trenutnega znanja in izkušenj z izdelki, ki so predmet ustreznega skladiščenja in rokovanje ter ki so uporabljeni v normalnih razmerah skladno s priporočili podjetja Sika. V praksi se lahko materiali, podlage in dejanske razmere ob uporabi izdelka razlikujejo v tolikšni meri, da ti podatki ali katera koli pisna priporočila ali navedeni nasveti ne predstavljajo nikakršne podlage za jamstvo glede primernosti za prodajo in določen namen uporabe ter kakršno koli odgovornost iz naslova katerega koli pravnega razmerja. Uporabnik izdelka mora preizkusiti primernost izdelka za načrtovani način in namen uporabe. Sika si pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelkov. Upoštevati je treba lastniške pravice tretjih oseb. Vsa sprejeta naročila urejajo naši veljavni prodajni in dobavni pogoji. Uporabniki morajo vselej upoštevati zadnjo izdajo lokalnega varnostnega podatkovnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.