

Sikafloor®-150 Plus

Eksploatacinių Savybių Deklaracija Nr. 61228517

1	Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:	61228517
2	Naudojimo paskirtis (-ys):	Naudojimui pastatuose ir inžineriniuose statiniuose: drėgmės kontrolė (2.2), savitosios varžos didinimas (8.2) — Paviršiaus apsaugos produktas – danga Naudojimui pastatuose ir inžineriniuose statiniuose: fizinis atsparumas (5.1) — Paviršiaus apsaugos produktas – danga Naudojimui pastatuose ir inžineriniuose statiniuose: apsauga nuo kenksmingą poveikį turinčių medžiagų patekimo (1.3) — Paviršiaus apsaugos produktas – danga Naudojimui pastatuose ir inžineriniuose statiniuose: cheminis atsparumas (6.1) — Paviršiaus apsaugos produktas – danga Naudojimui tose srityse, kuriose reglamentuojamos degumo charakteristikos — Paviršiaus apsaugos produktas – danga
3	Gamintojas:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8064 Ciurichas Šveicarija
5	Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):	Sistema 2+ (Naudojimui pastatuose ir inžineriniuose statiniuose: drėgmės kontrolė (2.2), savitosios varžos didinimas (8.2)) Sistema 2+ (Naudojimui pastatuose ir inžineriniuose statiniuose: fizinis atsparumas (5.1)) Sistema 2+ (Naudojimui pastatuose ir inžineriniuose statiniuose: apsauga nuo kenksmingą poveikį turinčių medžiagų patekimo (1.3)) Sistema 2+ (Naudojimui pastatuose ir inžineriniuose statiniuose: cheminis atsparumas (6.1)) Sistema 3 (Naudojimui tose srityse, kuriose reglamentuojamos degumo charakteristikos)
6a	Darnusis standartas:	EN 1504-2:2004
	Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):	1611, 0921

7 Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	AVCP	Darnioji techninė specifikacija
Tiesinis susitraukimas	NPD	Sistema 2+	
Gniuždomasis stipris	NPD	Sistema 2+	
Šiluminio plėtimosi koeficientas	NPD	Sistema 2+	
Atsparumas abrazyviniam dilimui	< 3000 mg (H22 / 1000 ciklų / 1000 g)	Sistema 2+	
Skersinis pjūvis	NPD	Sistema 2+	
CO ₂ pralaidumas	s ₀ > 50 m	Sistema 2+	
Laidumas vandens garams	III klasė: S ₀ > 50 m	Sistema 2+	
Kapiliarinė vandens įgertis ir vandens pralaidumas	w < 0.1 kg·m ⁻² ·h ^{-0.5}	Sistema 2+	
Terminis suderinamumas	NPD	Sistema 2+	
Atsparumas temperatūros svyravimams	NPD	Sistema 2+	
Cheminis atsparumas	NPD	Sistema 2+	
Atsparumas agresyvioms cheminėms medžiagoms	< 50 % (II klasė: 28 dienos be spaudimo)	Sistema 2+	
Plyšių surišimo geba	NPD	Sistema 2+	
Atsparumas smūgiams	I klasė: ≥ 4 Nm	Sistema 2+	
Sukibimo stipris atplėšiant	≥ 2.0 (1.5) N/mm ²	Sistema 2+	
Degumas	B _{fl-s1} klasė	Sistema 3	
Atsparumas slydimui	NPD	Sistema 2+	
Dirbtinis sendinimas	NPD	Sistema 2+	
Antistatinės savybės	NPD	Sistema 2+	
Sukibimas su šlapiu betonu	NPD	Sistema 2+	
Pavojingos medžiagos	NPD	Sistema 2+	

EN 1504-2:2004

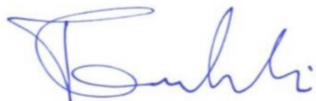
Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Vardas, pavardė: Tomek Gutowski

Pareigos: Corporate Product Certification Manager

Varšuva, 2026-05-18



Vardas, pavardė: Patrycja Młynarska

Pareigos: Data Processing Specialist CTD

Varšuva, 2026-05-18



2011 m. kovo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 305/2011, kuriuo nustatomos suderintos statybos produktų rinkodaros sąlygos ir panaikinama Tarybos direktyva 89/106/EEB Tekstas svarbus EEE

Eksploatacinių Savybių Deklaracija

Sikafloor®-150 Plus

61228517

2026-05-18 1

1008

2 / 3

BUILDING TRUST



CE

24

"Sika Services AG", Ciurichas, Šveicarija

61228517

Atsparumas abrazyviniam dilimui	< 3000 mg (H22 / 1000 ciklų / 1000 g)
CO ₂ pralaidumas	s _D > 50 m
Laidumas vandens garams	III klasė: S _D > 50 m
Kapiliarinė vandens įgertis ir vandens pralaidumas	w < 0.1 kg·m ⁻² ·h ^{-0.5}
Atsparumas agresyvioms cheminėms medžiagoms	< 50 % (II klasė: 28 dienos be spaudimo)
Atsparumas smūgiams	I klasė: ≥ 4 Nm
Sukibimo stipris atplėšiant	≥ 2.0 (1.5) N/mm ²
Degumas	B _{ff} -s1 klasė

EN 1504-2:2004

1611, 0921

Naudojimui pastatuose ir inžineriniuose statiniuose: drėgmės kontrolė (2.2), savitosios varžos didinimas (8.2) — Paviršiaus apsaugos produktas – danga

Naudojimui pastatuose ir inžineriniuose statiniuose: fizinis atsparumas (5.1) — Paviršiaus apsaugos produktas – danga

Naudojimui pastatuose ir inžineriniuose statiniuose: apsauga nuo kenksmingą poveikį turinčių medžiagų patekimo (1.3) — Paviršiaus apsaugos produktas – danga

Naudojimui pastatuose ir inžineriniuose statiniuose: cheminis atsparumas (6.1) — Paviršiaus apsaugos produktas – danga

Naudojimui tose srityse, kuriose reglamentuojamos degumo charakteristikos — Paviršiaus apsaugos produktas – danga

<http://dop.sika.com>

EKOLOGIJA, SVEIKATA IR SAUGA (REACH)

Prieš naudodamas bet kokius gaminius, vartotojas turi perskaityti naujausius atitinkamus saugos duomenų lapus (SDL). SDL pateikiama informacija ir patarimai apie saugų cheminių produktų tvarkymą, laikymą ir šalinimą, taip pat yra fizinių, ekologinių, toksikologinių ir kitų su sauga susijusių duomenų.

TEISINĖ INFORMACIJA

Bet kokia informacija, pateikta šioje eksploatacinių savybių deklaracijoje (DoP), įskaitant bet kokius aprašymus ir rekomendacijas, susijusius su bet kokių Sika gaminių (toliau – „Gaminiai“) taikymu ir galutiniu naudojimu, yra pateikta sąžiningai, remiantis dabartinėmis „Sika“ žiniomis ir patirtimi. Gaminiai tinkamai laikomi, tvarkomi ir naudojami įprastomis sąlygomis pagal „Sika“ rekomendacijas. Atkreipkite dėmesį, kad medžiagos, substratai ir faktinės vietos sąlygos gali labai skirtis, todėl „Sika“ nesuteikia garantijos dėl tinkamumo parduoti ar tinkamumą konkrečiam tikslui ir neprisiima atsakomybės už gaminių pritaikymą ir naudojimą, rekomendacijas ar siūlomus patarimus. Prieš naudojant gaminį būtina patikrinti, ar jis tinkamas pagal numatytą taikymą ir paskirtį, taip pat reikia peržiūrėti naujausią gaminio duomenų lapo versiją. „Sika“ pasilieka teisę bet kuriuo metu be išankstinio įspėjimo keisti savo gaminių savybes. Bet kokiems „Sika“ teikiamų gaminių ar paslaugų užsakymams taikomos galiojančios „Sika“ pardavimo sąlygos.

Eksploatacinių Savybių Deklaracija

Sikafloor®-150 Plus

61228517

2026-05-18 1

1008

3 / 3

BUILDING TRUST

