

Sikafloor®-264 Plus

IZJAVA O SVOJSTVIMA

TEMELJEM DODATKA III UREDBE (EU) 305/2011

Br. 58214073-80815769

1	JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA:	58214073-80815769
2	NAMJENA / NAMJENE	EN 1504-2:2004 Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija – premaz – (1.3; 2.2; 5.1; 6.1; 8.2) EN 13813:2002
3	PROIZVOĐAČ:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8064 Zürich Švicarska
4	OVLAŠTENI PREDSTAVNIK:	
5	SUSTAV/SUSTAVI ZA OCJENU I PROVJERU STALNOSTI SVOJSTAVA (AVCP):	Sustav 2+ Sustav 3 (reakcija na požar) Sustav 4
6a	USKLAĐENA NORMA:	EN 1504-2:2004 EN 13813:2002
	Prijavljena tijela:	0921 1611

7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

Bitne karakteristike	Svojstvo/ Zahtjev	Sustav ocjenjivanja	Usklađena tehnička specifikacija
Otpornost na habanje (Taber test)	< 3000 mg	2+	EN 1504-2: 2004
Propusnost CO ₂	S _d > 50 m	2+	
Propusnost vodene pare	Klasa III	2+	
Otpornost na kemikalije	Klasa II	2+	
Kapilarno upijanje i propusnost tekuće vode	W < 0,1 kg m ⁻² h ^{-0,5}	2+	
Otpornost na udarce	Klasa I	2+	
Premošćenje pukotina	NPD	2+	
Čvrstoća (pull-off)	≥ 2,0 (1,5) N/mm ²	2+	
Reakcija na požar	Euroklasa B _{f1} -s1	3	
Sadržaj opasnih tvari	NPD	zahtjevi članka 5.4	

(navedeno u Sigurnosnom listu proizvoda)

Bitne karakteristike	Svojstvo	Sustav ocjenjivanja	Usklađena tehnička specifikacija
Emisija korozivnih supstanci	SR	4	13813:2002
Prionjivost	≥ B2,0	4	
Otpornost na udarce	≥ IR4	4	
Zvučna izolacija	NPD	4	
Apsorpcija zvuka	NPD	4	
Reakcija na požar	B _{f1} -s1	3	
Paropropusnost	NPD	4	
Termička otpornost	NPD	4	
Kemijska otpornost	NPD	4	

8 ODGOVARAJUĆA TEHNIČKA DOKUMENTACIJA I/ILI SPECIFIČNA TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Izjava o svojstvima
Sikafloor®-264 Plus

58214073-80815769
2024.08. , ver. 1
1008

2/5

Za dodatne informacije:
Sika Croatia d.o.o.
Puškarićeva 77a
10250 Lučko – Zagreb

tel. +385 1 6594 240
fax. +385 1 6594 241
www.sika-croatia.hr

BUILDING TRUST




Ime i Prezime : Tomasz Gutowski
Pozicija: Korporativna Standardizacija
i odobrenja
Varšava; dana 30. Kolovoz, 2024

Ime i Prezime : Wiktor Karpala
Pozicija: Specijalist obrade podataka
Varšava; dana 30. Kolovoz, 2024

..



Završetak informacija zahtijevanih u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011

 24	
Sika Services AG, Zurich, Švicarska	
58214073	
EN 1504-2:2004	
Prijavljena tijela: 0921, 1611	
Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija – premaz – Zaštita od prodora (1.3), Kontrola vlage (2.2), Mehanička otpornost (5.1), Kemijska otpornost (6.1), Povećanje otpornosti (8.2)	
Otpornost na habanje (Taber test)	< 3000 mg
Propusnost CO ₂	S _d > 50 m
Propusnost vodene pare	Klasa III
Kapilarno upijanje i propusnost vode	w < 0,1 kg*m ⁻² *h ^{0,5}
Otpornost na kemikalije	Klasa II
Otpornost na udarce	Klasa I
Prionjivost (Pull-off):	≥ 2,0 (1,5) ¹ N/mm ²
Reakcija na požar	B _{fi} -s1
http://dop.sika.com	

Izjava o svojstvima
Sikafloor®-264 Plus

58214073-80815769
2024.08. , ver. 1
1008

3/5

Za dodatne informacije:
Sika Croatia d.o.o.
Puškarićeva 77a
10250 Lučko – Zagreb

tel. +385 1 6594 240
fax. +385 1 6594 241
www.sika-croatia.hr

BUILDING TRUST





24

EN 13813:2002

DoP br. 80815769

Sika Services AG, Zurich, Švicarska

Prijavljeno tijelo: 1611

Estrih od sintetičke smole za unutarnju
upotrebu

Reakcija na požar:	B _n -s1
Emisija korozivnih supstanci:	SR
Tlačna čvrstoća:	>B2,0
Otpornost na udarce:	≥ IR4

<http://dop.sika.com>

EKOLOŠKE, ZDRAVSTVENE I SIGURNOSNE INFORMATION (REACH)

Za informacije i savjete o sigurnom rukovanju, skladištenju i uklanjanju kemijskih proizvoda korisnicima se preporučuje konzultirati najnoviji Sigurnosno-tehnički list proizvoda u kojem su sadržani fizikalni, ekološki, toksikološki i drugi podaci o sigurnosti.

PRAVNE NAPOMENE

Podaci i, posebice, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dani su u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika®-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uvjetima u skladu sa Sika®-inim preporukama. U naravi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uvjetima primjene su takve da nema jamstva u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Korisnik proizvoda mora ispitati prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i svrhu. Sika® zadržava pravo promjene karakteristika njenih proizvoda. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe se prihvaćaju na osnovu naših važećih uvjeta prodaje i isporuke. Za odabrani proizvod, korisnici trebaju uvijek koristiti naše posljednje izdanje Tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.

Izjava o svojstvima
Sikafloor®-264 Plus

58214073-80815769
2024.08. , ver. 1
1008

4/5

Za dodatne informacije:
Sika Croatia d.o.o.
Puškarićeva 77a
10250 Lučko – Zagreb

tel. +385 1 6594 240
fax. +385 1 6594 241
www.sika-croatia.hr

BUILDING TRUST

Sika Services AG
Tuffenwies 16-22
8064 Zurich
Switzerland
www.sika.com

Izjava o svojstvima
Sikafloor®-264 Plus

58214073-80815769
2024.08. , ver. 1
1008

5/5

Za dodatne informacije:
Sika Croatia d.o.o.
Puškarićeva 77a
10250 Lučko – Zagreb

tel. +385 1 6594 240
fax. +385 1 6594 241
www.sika-croatia.hr

BUILDING TRUST

