

SikaBit® PRO E42 -15 MG

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 44615850

1	JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA:	44615850
2	NAMJENA/NAMJENE:	EN 13707:2004+A2:2009 Savitljive vodooporne trake - Bitumenske trake za izolaciju krova - Definicije i karakteristike
3	PROIZVOĐAČ:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	OVLAŠTENI PREDSTAVNIK:	
5	SISTEM/SISTEMI ZA OCJENU I PROVJERU STALNOSTI SVOJSTAVA (AVCP):	Sistem 2+ Sistem 3 za reakciju na plamen Sistem 4 za vanjsku vatrootpornost
6a	USKLAĐENA NORMA:	EN 13707:2004+A2:2009
	Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:	1023, 1301, 1391

7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

Bitne karakteristike	Svojstvo	AVCP	Usklađena tehnička specifikacija
Vanjska vatrootpornosti	Broof (t1)	Sistem 4	EN 13707:2004 + A2:2009
Reakcija na plamen	Klasa E	Sistem 3	
Vodonepropusnost	≥ 200 kPa	Sistem 2+	
Maksimalna sila zatezanja - L/T	900/800 N/50mm ± 250 N/50mm	Sistem 2+	
Izduženje - L/T	50/50 % ± 10 %	Sistem 2+	
Otpornost na statičko opterećenje	≥ 10 kg	Sistem 2+	
Fleksibilnost na niskim temperaturama	≤ - 10 °C	Sistem 2+	
Savitljivost	≤ - 15 °C	Sistem 2+	
Opasne materije	Bez azbesta i katrana	Sistem 2+	

8 ODGOVARAJUĆA TEHNIČKA DOKUMENTACIJA I/ILI SPECIFIČNA TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

Svojstva gore navedenog proizvoda u skladu su s objavljenim svojstvom/ima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Regulativom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću gore navedenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Ime : Edin Hajrulahović
Funkcija: Building Systems Manager
Sarajevo, 09. juni 2021.



Ime : Suad Sinančević
Funkcija: General Manager
Sarajevo, 09. juni 2021.



Kraj podataka zahtijevanih Regulativom (EU) No 305/2011



20

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 44615850

EN 13707:2004+A2:2009

Notified Body 1023, 1301, 1391

EN 13707:2004+A2:2009

Savitljive vodootporne trake - Bitumenske trake za izolaciju krova - Definicije i karakteristike

Vanjska vatrootpornosti	Broof (t1)
Reakcija na plamen	Klasa E
Vodonepropusnost	≥ 200 kPa
Maksimalna sila zatezanja - L/T	900/800 N/50mm ± 250 N/50mm
Izduženje - L/T	50/50 % ± 10 %
Otpornost na statičko opterećenje	≥ 10 kg
Fleksibilnost na niskim temperaturama	≤ - 10 °C
Savitljivost	≤ - 15 °C
Opasne materije	Bez azbesta i katrana

<http://dop.sika.com>

ZDRAVSTVENE I SIGURNOSNE INFORMACIJE (REACH)

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

PRAVNE NAPOMENE:

Podaci i, naročito, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dati su u dobroj namjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika®-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uslovima u skladu sa Sika®-inim preporukama. U praksi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uslovima primjene su takve da nema garancije 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 prihvataju na osnovu naših važećih uslova 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

SikaBit® PRO E42 -15 MG

44615850

2020.07, ver. 02

1347, 1534

3/4

BUILDING TRUST



Sika BH d.o.o.
Džemala Bijedića 299
71000, Sarajevo
Bosna i Hercegovina
www.sika.ba

Izjava o Svojstvima
SikaBit® PRO E42 -15 MG
44615850
2020.07 , ver. 02
1347, 1534

4/4

BUILDING TRUST

