



HRN EN 13249; HRN EN 13250; HRN EN 13251; HRN EN 13253;

HRN EN 13254; HRN EN 13255; HRN EN 13256; HRN EN 13257;

13

0407

HRN EN 13265

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Temeljem dodatka III Uredbe (EU) 305/2011

Geotekstil 200

02	09	45	05	105	0	999999	9138	1028
----	----	----	----	-----	---	--------	------	------

1. Tip proizvoda:

Jedinstveni identifikator tipa proizvoda:

Geotekstil 200

2. Tip broj šarže ili serijski broj ili bilo koji drugi element koji omogućava identifikaciju građevnog proizvoda temeljem članka 11 (4):

Geotekstil 200

Broj šarže: otisnut na pakiranju

3. Namjeravana upotreba ili upotrebe građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivom usklađenom tehničkom specifikacijom, kako je predviđeno od strane proizvođača:

Termofiksirani geotekstil na bazi polipropilena za zaštitno razdjelnu uporabu u građevinarstvu:

HRN EN 13249 Izgradnja cesta i ostalih prometnih površina
HRN EN 13250 Izgradnja željeznica
HRN EN 13251 Zemljani radovi, temelji i potporne konstrukcije
HRN EN 13253 Sustavi kontrole vanjske erozije
HRN EN 13254 Izgradnja akumulacijskih jezera i brana
HRN EN 13255 Izgradnja kanala
HRN EN 13256 Izgradnja tunela i podzemnih građevina
HRN EN 13257 Uporaba u odlagalištima krutog otpada
HRN EN 13265 Uporaba u odlagalištima tekućeg otpada

4. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirana trgovačka marka i kontakt adresa proizvođača, kako se zahtijeva u Članku 11(5):

-
Sika Supply Center AG
Industriestrasse 26
6060 Sarnen
Švicarska

5. Kontakt adresa:

Kada je primjenjivo, ime i kontakt adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlasti pokrivaju zadatke specificirane u Članku 12(2):

Nije primjenjivo (vidjeti u točki 4)

6. AVCP:

Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda utvrđeno u Anex-u V:

Sustav 2+

7. Prijavljeno tijelo:

U slučaju kada je Izjava o Svojstvima (DoP) koja se odnosi na predmetni proizvod pokrivena usklađenom normom:

Prijavljeno tijelo za certificiranje tvorničke kontrole proizvodnje br. **0407** provelo je početno ispitivanje proizvodnog pogona i proizvodnog procesa za sustav 2+, kao i stalni nadzor, procjena i ocjenjivanje tvorničke kontrole proizvodnje, te je izdan **Certifikat o sukladnosti kontrole tvorničke proizvodnje 0407-CPD-307**.

Izjava o svojstvima



8. Prijavljeno tijelo (ETA):

U slučaju Izjave o svojstvima građevnog
proizvoda izdane temeljem Europskog
Tehničkog Dopuštenja:

Nije primjenjivo (vidjeti u točki 7)

9. Deklarirana svojstva

Bitne karakteristike	Svojstvo/ Zahtjev	Norma	
Vlačna čvrstoća			
Uzdužna (md) ¹⁾	3 kN/m (-0,80)	HRN EN ISO 10319	
Poprečna (cmd) ²⁾	3 kN/m (-0,80)		
Izduženje			
Uzdužno (md) ¹⁾	45 % (±30,00)	HRN EN ISO 10319	
Poprečno (cmd) ²⁾	70 % (± 30,00)		
Otpornost na statičko probijanje	0,7 kN (-0,30)	HRN EN ISO 12236	
Ispitivanje padajućim stošcem	35,00 mm (+10,00)	HRN EN ISO 13433	
Efikasnost zaštite	200,0 N (-20,00)	EN 14574	
Vodopropusnost, okomito na ravninu, bez opterećenja	45 l/sm ² (-20,0)	HRN EN ISO 11058	
Karakteristična veličina otvora O ₉₀ (µm)	70	HRN EN ISO 12956	
Trajnost			
Otpornost na vremenske utjecaje	1 dan	HRN EN 12224	
Otpornost na oksidaciju	25 godina	HRN EN ISO 13438	

Roofing
Izjava o Svojstvima
Izdanje 01.03.2016
Identifikacijski broj 02 09 45 05 105 0 999999 9138
Verzija 2

10. Izjava

Karakteristike proizvoda navedenog u točkama 1 i 2 u skladu su s Deklariranim svojstvima u točki 9. Izjava o svojstvima izdana je s punom odgovornošću proizvođača navedenog u točki 4.

Potpisano za i u ime proizvođača od:

Korporativni produkt inženjer membrane:



Armin Naef
Corporate Product Manager Roofing

Korporativni Manager Proizvodi:



Paul Schelbert
Material Group Manager

Za, i u ime Sika Croatia d.o.o.
Product Manager:



Sika Croatia d.o.o.
Puškarićeva 77a, Lučko
ZAGREB

Zurich, 01. Ožujak 2016.

Zdravstvene i sigurnosne informacije (REACH)

Ovaj proizvod je predmet, kako je definirano u članku 3 Uredbe (EZ) Br.1907/2006 (REACH). Ne sadrži sastojke koji se mogu osloboditi iz predmeta pod normalnim odnosno predviđenim uvjetima korištenja. Za stavljanje ovog proizvoda na tržište, transport ili korištenje prema članku 31 gore navedene Uredbe nije potreban Sigurnosno-tehnički list. Za sigurno korištenje poštivati upute dane u Tehničkom listu proizvoda.

Temeljem sadašnjih saznanja, ovaj proizvod ne sadrži SVHC (sastojke posebno zabrinjavajućih svojstava) navedene u Aneksu XIV REACH Uredbe ili na Listi kandidata objavljenoj od strane Europske Agencije za kemikalije u koncentracijama iznad 0.1 % (w/w).

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.



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

Tel +385 1 6594 240
Fax +385 1 6594 241
www.sika-croatia.hr