

IZJAVA O SVOJSTVIMA

br.: I-82-1454-20

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

Fasadex mrežica

2. Namjeravana uporaba ili uporabe građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvidio proizvođač:

Za pojačanje i armiranje u slojevima od cementnog morta

3. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača, sukladno članku 11. stavku 5.:

HELIOS HRVATSKA d.o.o., Radnička cesta 173 D, HR - 10000 Zagreb

(Pogon: Saint-Gobain Adfors CZ s.r.o., Sokolovská 106, 570 01 Litomyšl, Czech Republic)

4. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda, kako je utvrđeno u Prilogu V.:

Sustav 2+

5. Izjava o svojstvima u vezi s građevnim proizvodom obuhvaćenim usklađenom normom:

Europski dokument za ocjenjivanje: **EAD 040016-00-0404:2016**

Europska tehnička ocjena: **ETA-13/0392**

Prijavijeno tijelo: **Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Identifikacijski broj 1020**

6. Odgovarajuća tehnička dokumentacija:

Potvrda o sukladnosti kontrole proizvodnje: **1020-CPR-060047201**

Ova verzija dopunjuje i zamjenjuje sve prethodne verzije

KANSAI HELIOS Croatia d.o.o.
Radnička cesta 173d | 10000 Zagreb | Hrvatska
T +385 1 46 10 132 | F +385 1 46 12 782
Skladište: T +385 1 60 55 452 | F +385 1 60 55 453

Trgovački sud u Zagrebu MBS: 080414654 | Iznos temeljnog kapitala 1.155.840 EUR, uplaćen u cijelosti
OIB: 51925436571 | PDV br.: HR51925436571 | Uprava: Goran Dolenc

7. Objavljeno svojstvo

Bitne značajke	Svojstva	HARMONIZIRANA TEHNIČKA SPECIFIKACIJA
Reakcija pri požaru	Klasa F	EAD 040016-00-0404:2016
Sadržaj organskih tvari	20 ± 4 %	
Izgaranje topline QPCS	5,8 MJ/kg	
Veličina očica	(3,5 / 3,8) ± 0,5	
Vlačna čvrstoća u stanju isporuke (warp / potka)	Min. 1900 N/50mm / min. 1900 N/50mm	
Istezanje u stanju isporuke (warp / potka)	Maks. 5% / maks. 5%	
Vlačna čvrstoća nakon kondicioniranja / alkalije (warp / potka)	Min 1000 N/50mm / min.1000 N/50mm	
Min. 50 % / min. 5 0%		
Istezanje nakon kondicioniranja / alkalije (warp / potka)	Maks. 3,8 % / maks. 3,8 %	
Plošna masa	160 ± 8 %	
Debljina	0,52 ± 0,2 mm	

8. Svojstvo proizvoda utvrđeno u točkama 1. i 2. u skladu je s objavljenim svojstvima u točki 7.

Ova izjava o svojstvima objavljena je pod isključivom odgovornošću proizvođača identificiranog u točki 4.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Goran Dolenc
Direktor



KANSAI HELIOS 1
KANSAI HELIOS Croatia d.o.o.
Radnička cesta 173d, 10000 Zagreb

Zagreb, 25.03.2026.

Ova verzija dopunjuje i zamjenjuje sve prethodne verzije

KANSAI HELIOS Croatia d.o.o.
Radnička cesta 173d | 10000 Zagreb | Hrvatska
T +385 1 46 10 132 | F +385 1 46 12 782
Skladište: T +385 1 60 55 452 | F +385 1 60 55 453

Trgovački sud u Zagrebu MBS: 080414654 | Iznos temeljnog kapitala 1.155.840 EUR, uplaćen u cijelosti
OIB: 51925436571 | PDV br.: HR51925436571 | Uprava: Goran Dolenc