

TEHNIČKI LIST

FRAGMAT NEO SUPER F 031

Toplinsko-izolacijski proizvod za zgrade

Opis proizvoda FRAGMAT NEO SUPER F 031 je toplinsko-izolacijska ploča od ekspaniranog polistirena (EPS). Ne sadrži HCFC, CFC, HBCD.

Svojstva proizvoda FRAGMAT NEO SUPER F 031 odgovara zahtjevima norme EN 13163:2012+A2:2016.

- Format: 1000 × 500 × d_N mm
- Obrada: Ravni rubovi
- Temperaturna postojanost (dugotrajna): 80 °C



Kodna oznaka:

EPS-EN 13163-L(2)-W(2)-T(1)-S(2)-P(5)-DS(N)2-DS(70,-)1-BS115-TR150-WL(P)0,5

Bitne značajke	EN metoda	Jedinica mjere	Deklarirano EN 13163:2012+A2:2016
Dužina	EN 822	mm	± 2
Širina	EN 822	mm	± 2
Debljina	EN 823	mm	± 1
Pravokutnost	EN 824	mm/m	± 2
Ravnost	EN 825	mm	≤ 5
Dimenzijska stabilnost	EN 1603	%	± 0,2
Dimenzijska stabilnost kod 70 °C	EN 1604	%	≤ 1
Čvrstoća na savijanje	EN 12089	kPa	≥ 115
Vlačna čvrstoća	EN 1607	kPa	≥ 150
Reakcija na požar	EN 13501-1	-	E
Toplinska provodljivost – λ _D	EN 12667	W/m·K	0,031
Vodoupojnost	EN 12087	%	≤ 0,5

Debljina – d _N (mm)	10	20	30	40	50	60	80	100	120
Toplinski otpor – R _D (m ² ·K/W)	0,30	0,60	0,95	1,25	1,60	1,90	2,55	3,20	3,85
Odnos λ/d (W/m ² ·K)	3,10	1,55	1,03	0,78	0,62	0,52	0,39	0,31	0,26

Debljina – d _N (mm)	140	150	160	180	200	220	240	250	300
Toplinski otpor – R _D (m ² ·K/W)	4,50	4,80	5,15	5,80	6,45	7,05	7,70	8,05	9,65
Odnos λ/d (W/m ² ·K)	0,22	0,21	0,19	0,17	0,16	0,14	0,13	0,12	0,10

Područje uporabe FRAGMAT NEO SUPER F 031 ploče se koriste kao toplinska izolacija u fasadnim sustavima toplinske zaštite zgrada u skladu s EAD 040083-00-0404¹ (ETAG 004²).

Način ugradnje Toplinsko-izolacijske ploče FRAGMAT NEO SUPER F 031 se ugrađuju lijepljenjem ili mehaničkim pričvršćivanjem (sidrenjem), prema zahtjevu projekta i uputi proizvođača povezanih sustava.

Linijsko-točkasti nanos: Po svim rubovima ploče s gladilicom nanosimo neprekidni trakasti nanos ljepila širine oko 5 cm, po sredini ploče ljepilo nanosimo točkasto na tri mjesta s promjerom oko 15 cm. Nanos ljepila i potrebna kontaktna površina s podlogom neka iznosi ukupno 40 %.

Linijski nanos na rubovima i sredini: Ljepilo se nanosi linijski po rubovima i sredini u obliku slova W. Potrebna kontaktna površina ljepila s podlogom neka bude ukupno 40 %.

Skladištenje Skladište se u natkrivenim prostorima zaštićene od direktnog djelovanja UV zraka, vlage, snijega, mehaničkih oštećenja, onečišćenja te odvojene od izvora topline, otvorenog plamena, agresivnih kemikalija i njihovih para.

Transport i manipulacija Transport i manipulacija FRAGMAT NEO SUPER F 031 se vrši u originalnoj ambalaži tako, da ne smije doći do oštećenja proizvoda. Otvaranje paketa se vrši tek na mjestu ugradnje.

Pakiranje Paketi u PE foliji oko 0,25 m³, palete oko 5 m³.

¹ Europski dokument za ocjenjivanje - Kompozitni sustavi vanjske toplinske izolacije (ETICS) sa žbukom

² Zamijenjeni europski dokument za ocjenjivanje

**Postupanje s
otpadom**

Nastali otpad u primjeni proizvoda uključivo i ambalažu u koju je upakiran, zbrinjava se sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom NN 84/21. Proizvod je moguće 100 % reciklirati.

Certifikat

Proizvod je u skladu s: EN 13163:2012+A2:2016, EN 13172:2012.

- 2477 – Institut IGH d.d., Janka Rakuše 1, 10000 Zagreb, Hrvatska
- Izjava o svojstvima br. DoP-TI-017/23-2, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011



Sustav kvalitete i ravnanja s okolišem je u skladu s EN ISO 9001 i EN ISO 14001.