

PC® F inkaras mechaninis tvirtinimas

Psl. 1

Data: 2015 03 31

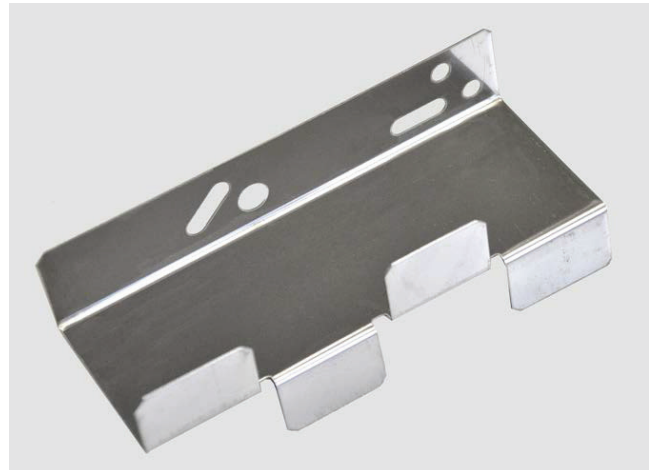
Pakeičia: 2015 02 31

www.foamglas.com

1. Aprašymas ir pritaikymas

PC® F nerūdijančio plieno inkarai (1.4301) skirti šiluminių tiltelių susidarymui išvengti, kai FOAMGLAS® plokštės tvirtinamos prie sienų, lubų ir stogų.

PC® F inkarai tvirtinami kalamais medsraigčiais, kurie lieka uždengti. Tokiu būdu garams atsparus FOAMGLAS® sluoksnis apsaugomas nuo perforacijos, todėl sistemoje nesusidaro šiluminiai tilteliai.



2. Naudojimas

2.1 Pagrindo paruošimas

Pagrindas turi būti laikantis apkrovas ir tinkamas tvirtinimui kalamais medsraigčiais. Tinkamas pagrindas:

- betonas ir masyvus mūras.
- kaip tvirtinti prie pasirinktų tuščiavidurių blokų ar skylėtųjų plytų sienų/lubų, reikia pasikonsultuoti su tvirtinimo elementų tiekėjo specialistais.

2.2 Produkto paruošimas

0, 1 ir 2 dydžių PC® F inkarai yra komplektuojami su vienu medsraigčiu vienam inkarui/ termoizoliacinei įvorei, ir todėl jais galima iškart tvirtinti FOAMGLAS® plokštes ar lakštus.

0 dydis, pagrindo aukštis 20 mm, izoliacinis storis 40 mm

1 dydis, pagrindo aukštis 30 mm, izoliacinis storis 50 – 80 mm

2 dydis, pagrindo aukštis 60 mm, izoliacinis storis 90 mm

2.3 Naudojimo procedūra

0/1/2 dydžių PC® F inkarai montuojami pagal išdėstymo schemą (žr. paskutinį puslapį):

Kiekis sienos plotui: 2 elementai/m² (kas antroje plokščių ar klijuotų plokščių T formos sandūroje)

Kiekis lubų plotui: 4 elementai/m² (kiekvienoje plokščių ar klijuotų plokščių T formos sandūroje)

PC® F inkarai yra įspaudžiami į izoliacinių plokščių T formos sandūros priekinę pusę ir pritvirtinami prie pagrindo inkarinium kalamu medsraigčiu. Kalamo medsraigčio skylės išmatavimai: Ø 6 mm, gręžimo gylis apie 45 mm.

Nerūdijančio plieno PC® F inkaras tvirtinamas tik per pusę izoliacijos storio, todėl neleidžiama susidaryti šiluminiais tilteliais. Kiekvieno PC® F inkaro ištraukimo jėga 250 N (nepriklausomai nuo pagrindo tipo).

PC[®] F inkaras mechaninis tvirtinimas

Psl. 2

Data: 2015 03 31

Pakeičia: 2015 02 31

www.foamglas.com

3. Tiekimo ir sandėliavimo informacija

0, 1 ir 2 dydžių inkarai PC[®] F tiekiami kartoninėmis dėžėmis po 100 vienetų. Į komplektą įeina kaištis ir sraigtas.

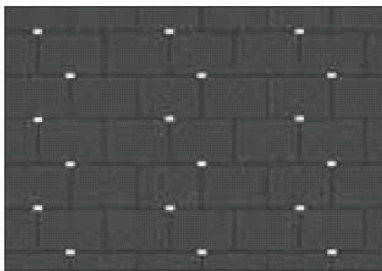
Laikykite sausoje ir nuo drėgmės apsaugotoje aplinkoje.

4. Sąnaudos

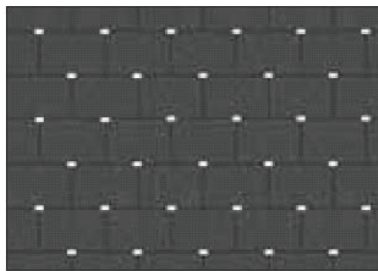
Sienose: apytiksliai 2 PC[®] F inkaro vienetai/ kv.m.

Lubose: apytiksliai 4 PC[®] F inkaro vienetai/ kv.m.

Siena:



Lubos:



5. Pagrindiniai duomenys

Tipas	Nerūdijančio plieno 1.4301 (EN 10088-2)
Pagrindiniai komponentai	Nerūdijantis plienas
Storis	0,7 mm
Paviršiaus kokybė	2 B
Leistini standartiniai nuokrypiai	EN ISO 9445: 2006

Papildomą informaciją rasite mūsų techninių duomenų lapuose (TDS). Mūsų atsakomybė ir įsipareigojimai yra išskirtinai reglamentuojami mūsų bendrosiomis sąlygomis, ir jie nėra išplečiami nei techninių dokumentų nei techninių paslaugų tarnybos konsultacijų pagrindu.