

Основни подаци

- Иновација је патентирана и заштићена у БиХ и земљама европске заједнице.
- Производ је тестиран на институту у Ессену (Њемачка) и институту у Тузли у БиХ.
- Серијска производња се врши у градовима Падеборн (Њемачка) и Високо (БиХ).

Резултати испитивања

- Отпорност на топлотну проводност: $1/\lambda = 2,71 \text{ m}^2\text{K/W}$
- Топлотна проводност: $\lambda_{10.tr} = 0,12 \text{ W/(mK)}$
- Звучна изолација: $R_w = 110 \text{ dB}$

Комерцијалне карактеристике

- Производна цијена иста као код стандардних опека, а употребна вриједност знатно већа.
- Ако се продаје 20% скупље од стандардне опеке, инвестиција се, само на уштеди топлотне енергије, отплати за 1 годину.

Шта нудимо?

- нови производ знатно бољи од конкуренције
- технологију и алате за производњу,
- комплетну производну линију са алатима и технологијом,
- лиценцу
- све остале иновације

Атести:



Овако изгледа "Саћаста изолациона опека", производ домаће памети, тренутно најбоља опека на свијету:



Саћаста изолациона опека

среда, 15 март 2017 17:57 - Последње ажурирано понедељак, 20 март 2017 08:18

