

a 2006 0172

Invenția se referă la construcție, și anume la blocurile termoizolante de construcție.

Conform primei variante a procedurii de confecționare a blocului termoizolant, se formează blocul din polistiren în formă de paralelipiped, lățimea căruia corespunde cu grosimea proiectată a peretelui clădirii, iar cavitățile pentru montarea armăturii și turnarea amestecului de construcție, de exemplu, a betonului, se taie cu un filament în blocul pregătit. Conform variantei secunde, se confecționează o dală din polistiren, apoi ea se taie cu filament în blocuri aparte, lățimea cărora corespunde cu grosimea proiectată a peretelui clădirii. După aceasta în blocul pregătit se taie cu filament niște cavități pentru montarea armăturii și turnarea amestecului de construcție, de exemplu, a betonului.

Revendicări: 2