



Rozeta decorative din polistiren expandat (EPS) Emilia Fisa tehnica

In trecut, elementele decorative din jurul corpurilor de iluminat erau confectionate din ipsos, un material greu si extrem de casant. Acestea au fost inlocuite in prezent cu rozetele din polistiren sau poliuretan. Avantajele acestora in comparatie cu cele clasice din ipsos sunt multiple. Printre acestea se pot enumera precizia dimensionala, greutatea, usurinta cu care se monteaza si pretul.



Caracteristici:

- diametru: 48cm;
- usor de manevrat datorita greutatii reduse;
- gama variata de modele;
- culoare: alb
- densitate : 30-50kg/m³
- stabilitate dimensionala: foarte buna
- reactia la foc- inflamabilitatea: Clasa B3
- reactia la foc- combustibilitatea: nu intretine arderea, se auto-stinge
- conductibilitate termica: clasa 040 ($\lambda=0.040$)
- Incarcari minime: BS125, TR120
- absorbtiia apei: SR EN 12087:1999/A1:2007; < 1
- impact mediu: reciclabil, nu degaja fluoruri, cloruri
- sanatate: nu afecteaza sanatatea
- pentru vopsire se poate folosi vopsea in dispersie fara solventi.