



EPS 100

КОЕФІЦІЄНТ
ТЕПЛОПРОВІДНОСТІ

0,036
Вт/м К



EPS S
0,045



EPS 60
0,039



EPS 30
0,043



EPS 70
0,039



EPS 40
0,042



EPS 80
0,038



EPS 50
0,041



EPS 120
0,035

Продукція виготовлена згідно ДСТУ Б EN 13163:2012. В деяких випадках, в залежності від температурно-вологісних показників, а також від інших додаткових умов окремі фізико-механічні властивості можуть несуттєво відрізнятися від заявлених виробником (до 10%). Виробник не несе відповідальності за неправильне застосування матеріалу або використання його не за призначенням.