

Захищає від холоду та спеки, знижує енергоспоживання

Ізоляційні матеріали зі спіненого полістиролу EPS значно зменшують витрати на утримання будівель. Взимку теплоізоляція мінімізує витрати на опалення, а влітку — на охолодження приміщень.



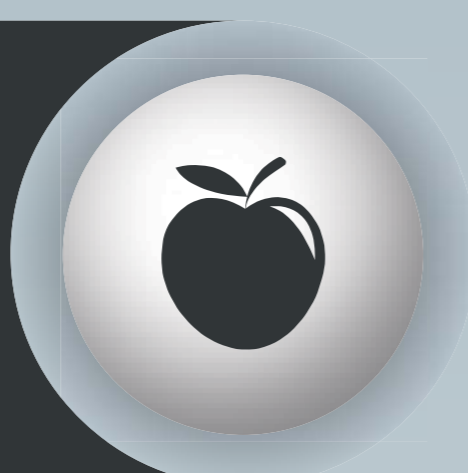
Легкий

EPS на 98% складається з повітря.
Легкогазовик, здатний на дивовижні речі.



Підходить для продуктів харчування

EPS зберігає їжу свіжою,
повністю безпечний для споживачів.



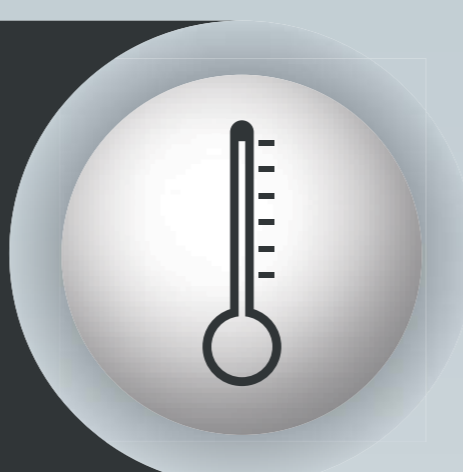
Безпечний для довкілля

Легка захисна упаковка з EPS знижує витрати на транспортування, таким чином, робить важливий внесок у зменшення викидів CO₂.



Відмінні термоізоляційні властивості

Завдяки своїй низькій теплопровідності EPS надійно захищає чутливі до температури товари, наприклад, ліки.



EPS

БАГАТОЗНАЧНИЙ МАТЕРІАЛ

Висока стійкість до ударів і тиску

Упаковка, виготовлена з EPS, захищає делікатну електроніку під час транспортування. Захисний шар EPS у шоломах та дитячих автокріслах захищає життя та здоров'я людей.



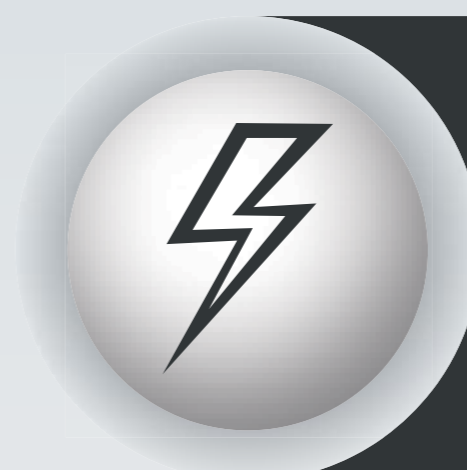
Стійкий

до впливу води, більшості кислот і лугів, мікроорганізмів. Хімічно нейтральний, не розчиняється у воді, не гниє і не розкладається.



Антистатичний

EPS забезпечує захист від електростатичного навантаження.



Недорогий та ефективний

EPS заощаджує ресурси — це недорогий матеріал з практично необмеженими можливостями застосування.



На 100% піддається переробці

Продукти переробки EPS можна використовувати, наприклад, у будівництві.

