



ФОТОВОЛТАИЧНА СЛЪНЧЕВА ЕНЕРГИЯ БИПВ-СГРАДА ИНТЕГРИРАН ФОТОВОЛТАИЧЕСКИ ТРОТОАР



С фотоволтаичния тротоар, устойчивостта и архитектурата се обединяват, за да създадат уникални пространства, където можем да генерираме безплатно електричество, без да жертваме полезното пространство, което заема.

Възможностите за интеграция се умножават чрез възможността да персонализирате този продукт с множество цветове и текстури.

Фотоволтаичният под е проходим и неплъзгащ се, отговаря на предписанията за защита срещу приплъзване, поддържа 400 кг при точни тестове на натоварването и предлага ефективност, подобна на останалите конструктивни решения.

Фотоволтаичният тротоар е много атрактивен, може да се интегрира във всеки проект, без да се жертва дизайн или естетика, като се съчетават пасивни елементи (избягване на емисиите на CO₂) с активни елементи (производство на енергия), което значително намалява въздействието на сградата върху околната среда.

Решенията на Solar Innova са многофункционални, тъй като съчетават активни и пасивни свойства, давайки многобройни предимства на сградите, които ги включват.