



ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA BIPV-INTEGRAÇÃO ARQUITETÔNICA PISO FOTOVOLTAICO



Com o piso fotovoltaico, a sustentabilidade e a arquitetura se unem para criar espaços únicos onde podemos gerar eletricidade gratuita sem sacrificar o espaço útil que ela ocupa.

As possibilidades de integração são multiplicadas por poder personalizar este produto com uma infinidade de cores e texturas.

O piso fotovoltaico é passável e antiderrapante, cumpre os regulamentos antiderrapantes, suporta 400 kg nos testes de carga pontual e oferece uma eficiência semelhante ao resto das soluções construtivas.

O piso fotovoltaico é muito atraente, pode ser integrado em qualquer projeto, sem sacrificar design ou estética, combinando elementos passivos (evitando emissões de CO₂) com elementos ativos (geração de energia), reduzindo consideravelmente o impacto do edifício sobre o meio ambiente.

As soluções da Solar Innova são multifuncionais, pois combinam propriedades ativas e passivas, dando inúmeras vantagens aos edifícios que as incorporam.