



## PHOTOVOLTAIK SOLAR ENERGIE GIPV-GEBÄUDE INTEGRIERT PHOTOVOLTAIK GESIMSE



Solar Innova bietet Produkte und Lösungen an, die an die Anforderungen des Bausektors angepasst sind. Architekten und Ingenieuren können so die Photovoltaik-Anlage in die Ästhetik des Gebäudes integrieren.

GIPV-Photovoltaik-Paneele sind eine perfekte Lösung für die Herstellung von Gesimsen, da sie eine Reihe von aktiven Technologiegläsern darstellen, die elektrische Energie erzeugen und sowohl in Neubauten als auch bei Renovierungen verwendet werden können.

Diese Arten von Lösungen sind perfekt geeignet, um Design und Funktionalität zu vereinen und somit Design und elektrische Installation zusammenzuführen. Die Gesimse verwandeln sich dank der Paneele in integrale Elemente der elektrischen Installation des Gebäudes.

Die Verwendung von GIPV-Platten bei der Herstellung von Gesimsen ermöglicht es nicht nur, die gewünschte Wirkung mit dem Glas zu erzielen, sondern gleichzeitig wird auch eine Sonnensteuerung und eine elektrische Produktion durchgeführt.