

LOS TECHOS SOLARES CAMUFLADOS DE TESLA

Posted on 29/10/2016 by Naider



LOS TECHOS SOLARES CAMUFLADOS DE TESLA

Tesla y Solar City lanzan paneles solares indistinguibles de tejas convencionales para el autoabastecimiento energético del hogar

Tesla, en el afán de hacer que la energía limpia y la eficiencia energética sean algo sexy y con atractivo para el público, **ha presentado unos nuevos paneles solares**, desarrollados junto con Solar City, prácticamente indistinguibles de las tejas de un tejado convencional. Los techos solares resultantes se combinan con una nueva generación de sus baterías para el hogar PowerWall y un nuevo cargador para los **coches eléctricos Tesla** para dar una solución integral que permita generar suficiente energía para hacer funcionar un hogar y su vehículo.

Los paneles se presentan inicialmente en cuatro estilos que

imitan cuatro tipos de tejas y texturas de tejado tradicionales, incluyendo la terracota y la pizarra, con lo que no parecerá a vista de calle que el edificio esté cubierto de paneles solares y se reduce el impacto visual. Las tejas se conectan a la batería PowerWall 2, que puede almacenar 14 kWh de energía, y abastecer al hogar durante la noche. Por el momento no se conoce al detalle ni el precio ni la disponibilidad de estos nuevos techos solares, aunque se ha anunciado que las primeras instalaciones se realizarán el próximo verano .

There are no comments yet.