



HIGHLIGHTS 2025

Connecting Strength

From **BASE** to **PEAK** - Easy! Let's Speak!



Connecting Strength

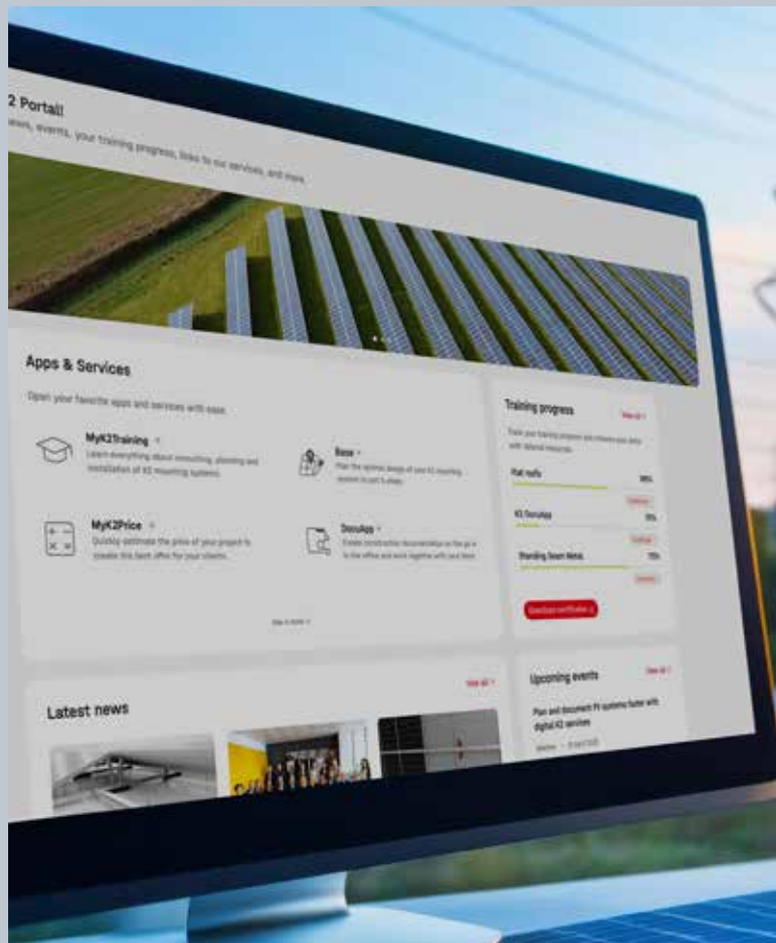


From **BASE...**

MyK2 Dashboard

La cabina central para todo el ciclo del proyecto

- Todo de un vistazo: Recopilación de datos en K2 DocuApp, planificación de proyectos en K2 Base y funciones útiles como MyK2Price y MyK2RoofHook fácilmente disponibles
- Acceso ampliado al catálogo de productos con precios y dibujos técnicos
- Visión general completa: próximas ferias de K2, noticias de K2, webinar y progreso individual con K2 Training



MyK2RoofHook

Nueva función MyK2 para determinar los ganchos del techo

- Encuentre fácilmente el gancho para tejado K2 adecuado:
- Especifique el fabricante y el tipo de teja
- Ganchos de tejado K2 adecuados automáticamente

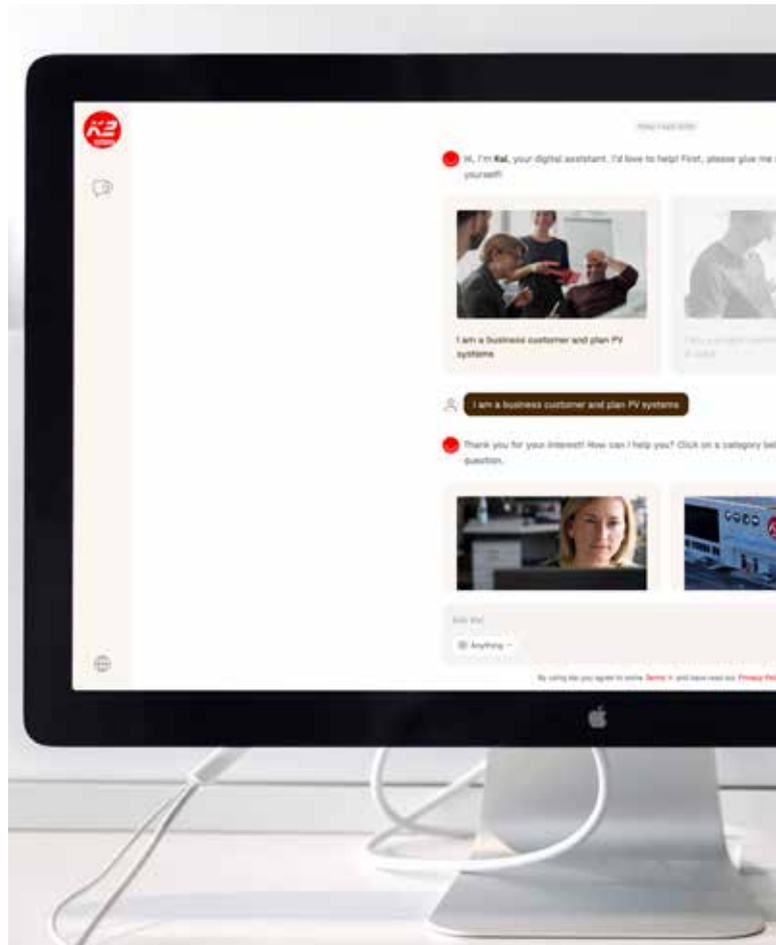


K2 KAI

El asistente digital con inteligencia artificial

- Asistencia útil para la planificación e instalación de sistemas de montaje K2, disponible las 24 horas del día
- Explore temas estructurados, conozca mejor el mundo K2 y benefíciense de consejos bien fundamentados
- Haga preguntas y obtenga respuestas inmediatas

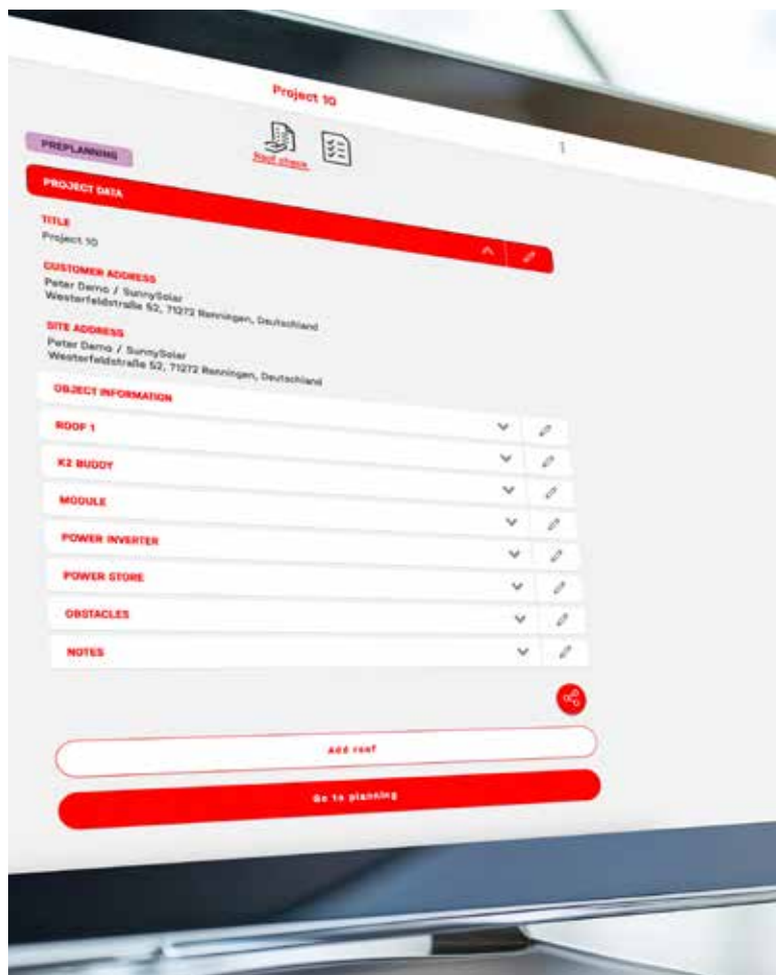
Inteligente. Rápido. Siempre disponible.



K2 DocuApp

Planificación previa, documentación sin papeles y ampliación de la garantía

- Recopilación de datos del proyecto in situ y transmisión rápida a K2 Base
- Creación automática y completamente sin papel de la documentación del proyecto
- Ampliación de la garantía del sistema de montaje de 12 a 20 años para proyectos planificados y verificados en K2 Base, y registrados en K2 DocuApp
- Integración de la aplicación web en el panel de control MyK2



SIEMPRE AL DÍA



Todas las novedades en un vistazo



SIEMPRE AL DÍA



Todas las
novedades en un
vistazo

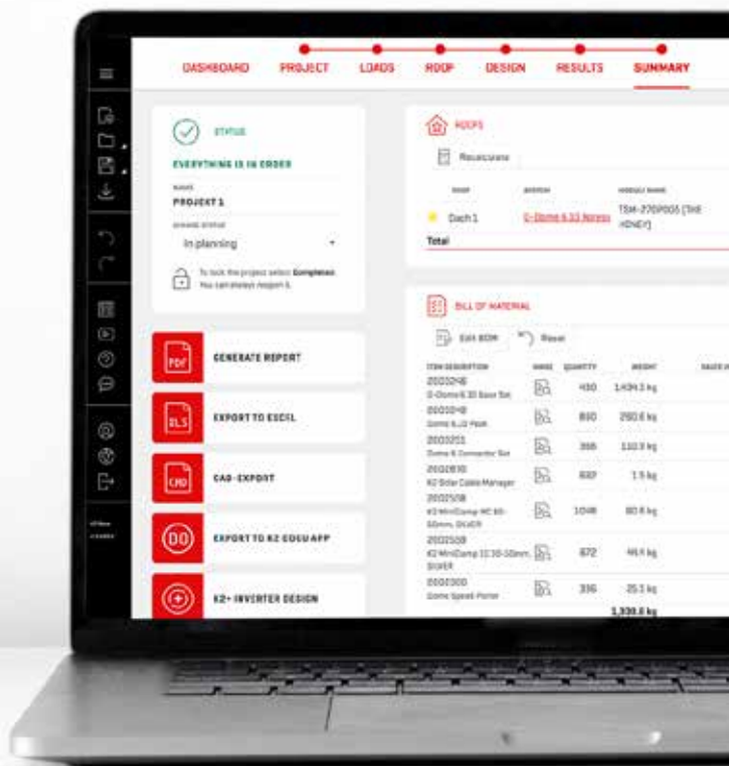
Connecting Strength

NUEVO EN K2 BASE

Connecting Strength ahora también con Huawei, Kostal y PVcase

Conexión con las herramientas de planificación de:

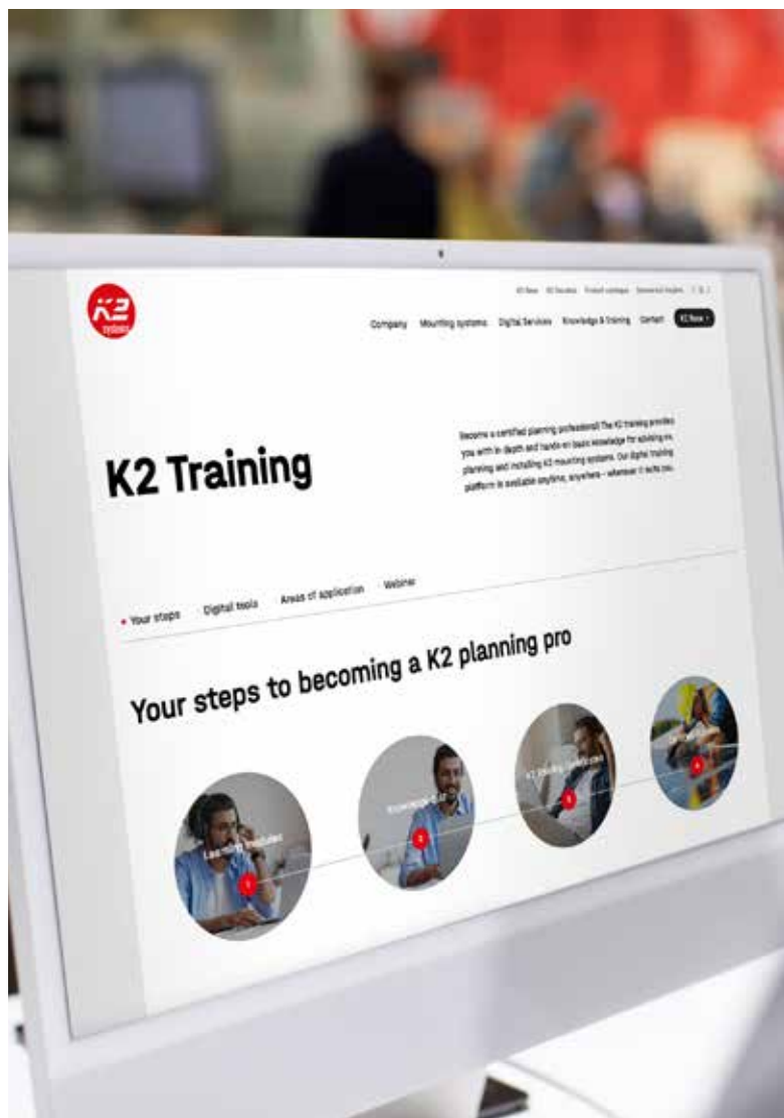
- Huawei - FusionSolar SmartDesign
- Kostal - Solar Plan
- PVcase - RoofMount



K2 Training

“Conocimientos y formación” en la página web de K2: Nuevos contenidos y unidades didácticas para profesionales y principiantes de la energía fotovoltaica.

- Aprendizaje electrónico modular en bronce, plata y oro: conocimientos básicos de planificación, asesoramiento e instalación - prácticos, interactivos y disponibles en cualquier momento
- Contenidos actualizados y nuevos temas como K2 WallPV, K2 Buddy y K2 DocuApp: formación siempre actualizada - ideal para itinerarios de aprendizaje individuales
- Los módulos de aprendizaje probados para cubiertas planas, cubiertas de tejas, cubiertas de chapa trapezoidal, etc. siguen estando disponibles y proporcionan una base sólida





...to PEAK

K2 Dome 6

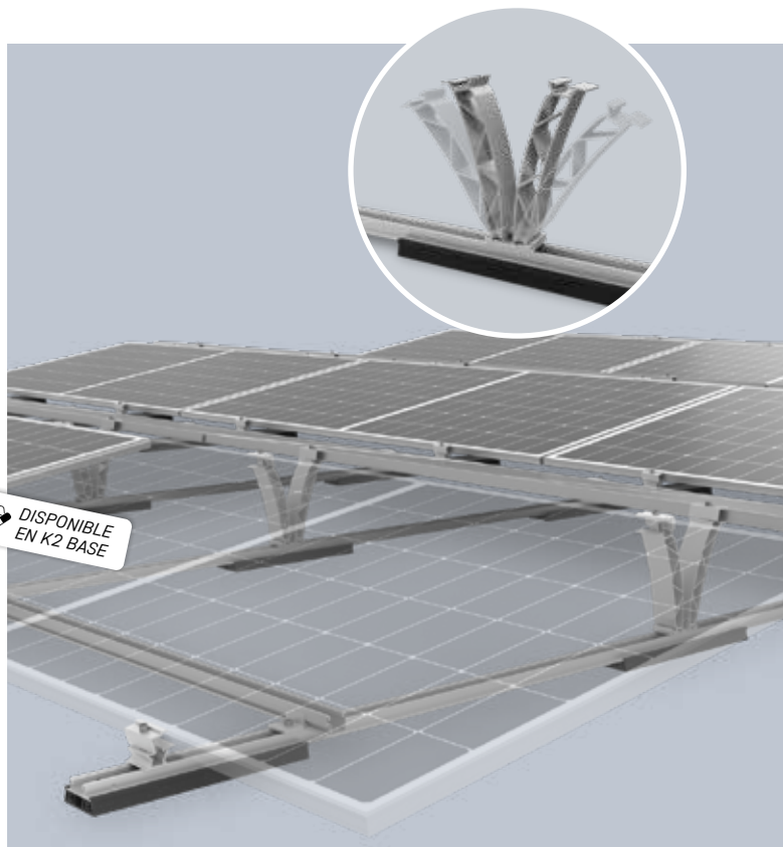
El todoterreno de las cubiertas planas en el sector C&I

K2 D-Dome 6.10 Xpress LS

Xpress meets LS: sistema premontado para casos de mayor carga

- Combinación de las ventajas del sistema premontado Xpress con las del sistema LS
- Ahorro de tiempo en el montaje: componentes premontados y mecanismo de clic parcialmente sin herramientas
- Sujeción en el lado largo del módulo para casos de carga más elevados y la generación de módulos actual
- Aplicación intuitiva mediante componentes Dome 6 conocidos

 DISPONIBLE EN K2 BASE



K2 Dome 6 Xpress Connector

El conector de carril Xpress

- Conexión sin herramientas de los K2 BasicRails
- Conexión equipotencial integrada
- Premontado para instalaciones rápidas



SIEMPRE AL DÍA



Todas las novedades en un vistazo

K2 Dome 6 RidgeConnector

Conexión de bloques de módulos para reducir el lastre y los anclajes del tejado

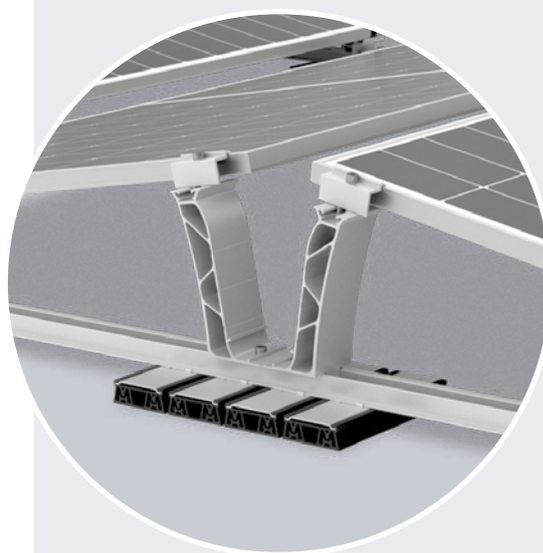
- Conexión de bloques modulares sobre las cumbres del tejado
- Fácil conexión con K2 BasicRails
- Aumento de la superficie del compuesto y del sistema
- Posible reducción del lastre y de los anclajes del tejado
- Apoyo técnico en la planificación por parte del equipo técnico de ventas de K2



K2 Dome 6 LoadSolver

Aumento de la superficie de distribución de la carga bajo el sistema fotovoltaico

- Mejor distribución de las cargas de presión sobre el aislamiento de la cubierta
- Ventajas de la conocida Mat S: función cizallable, alto coeficiente de fricción
- Uso variable, específico para cada proyecto
- Instalación sencilla y rápida: Twist & Lock

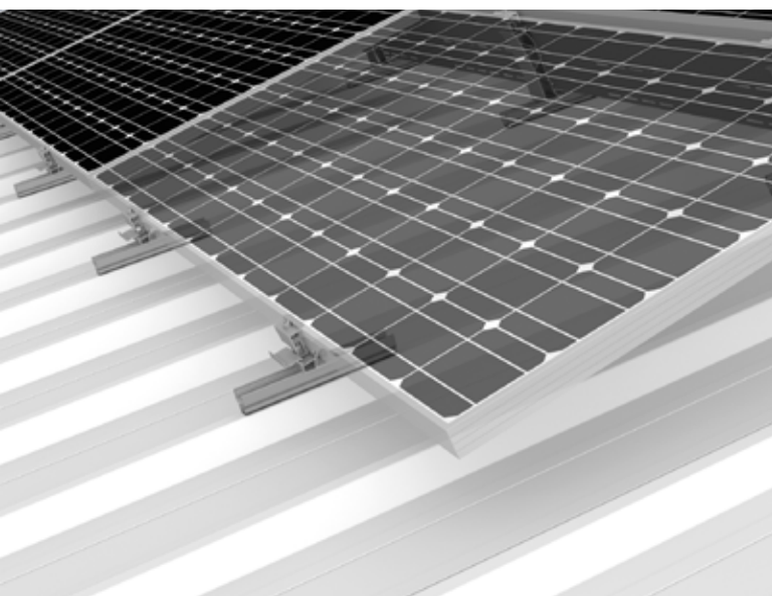
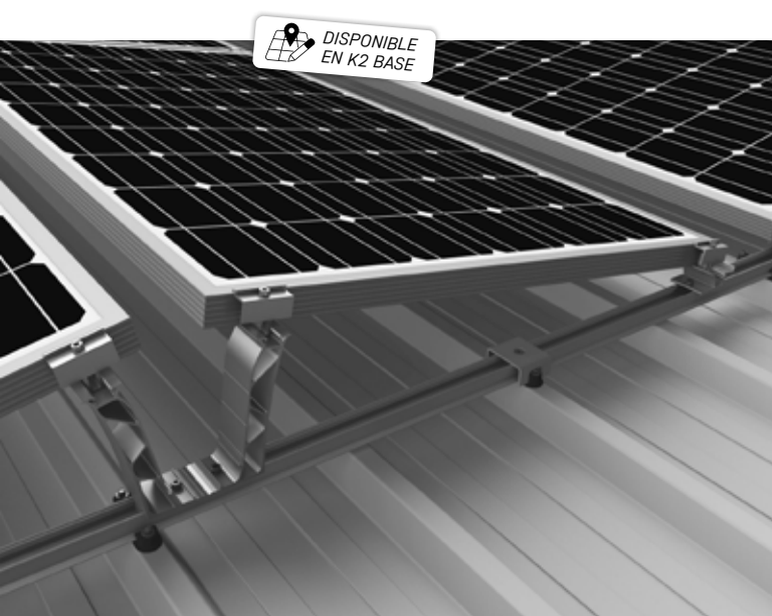




K2 Dome 6 sobre chapa trapezoidal

Elevación adicional en chapa trapezoidal

- Domo familiar 6 componentes para elevación sobre chapa trapezoidal
- Domo S y Domo D sobre BasicRail
- Domo S 6.10 Classic LS sobre MultiRail
- Todas las variantes planificables en K2 Base



Connecting Strength con Sika

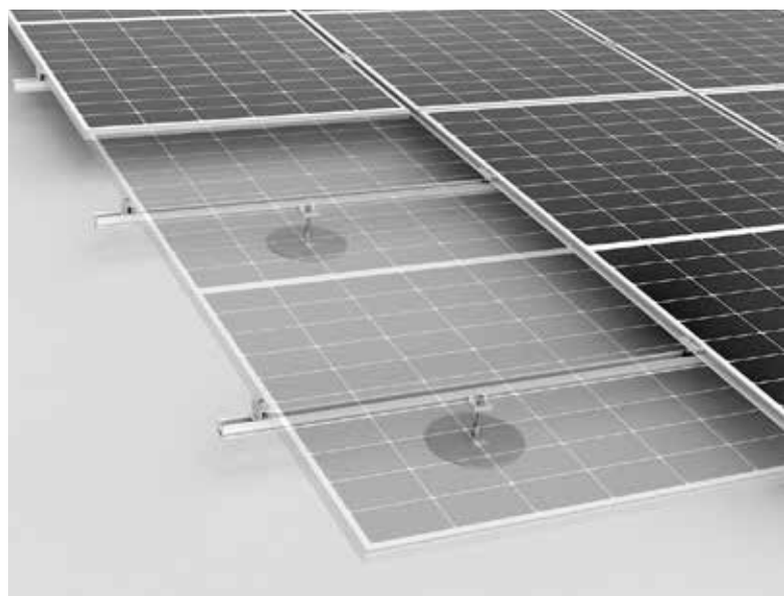
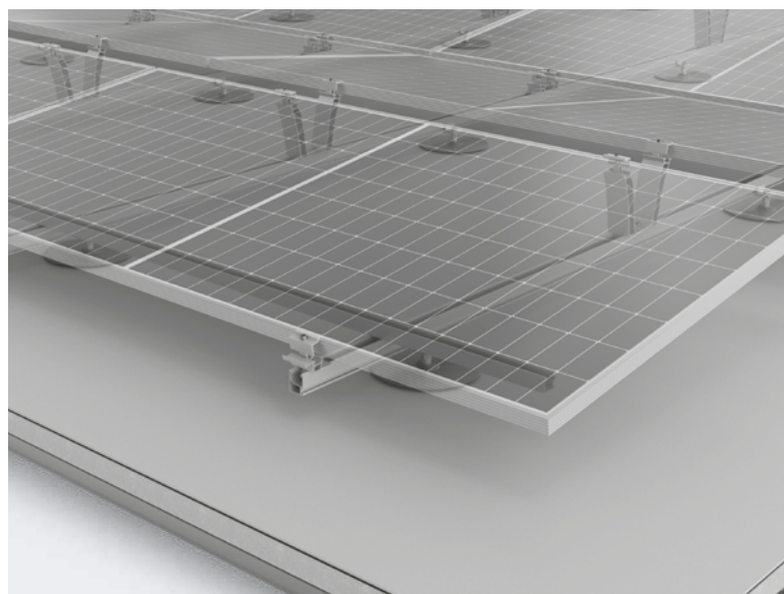
Soluciones coordinadas entre el tejado y el sistema de montaje

Tejado plano:

- Anclaje SikaRoof® para Dome 6, planificable en K2 Base
- Sistema K2 Dome 6 Lifted LS para una separación adicional de la superficie del tejado

Tejado inclinado:

- K2 SingleRail IFP: fijación segura en cubiertas inclinadas de membrana con componentes K2 ya conocidos



K2 GreenRoof Vento Kits

El sistema de cubierta verde ahora también disponible en kit

- Kits de perfiles premontados para una instalación más rápida
- Kits de perfiles en dos longitudes con una elevación de 10°

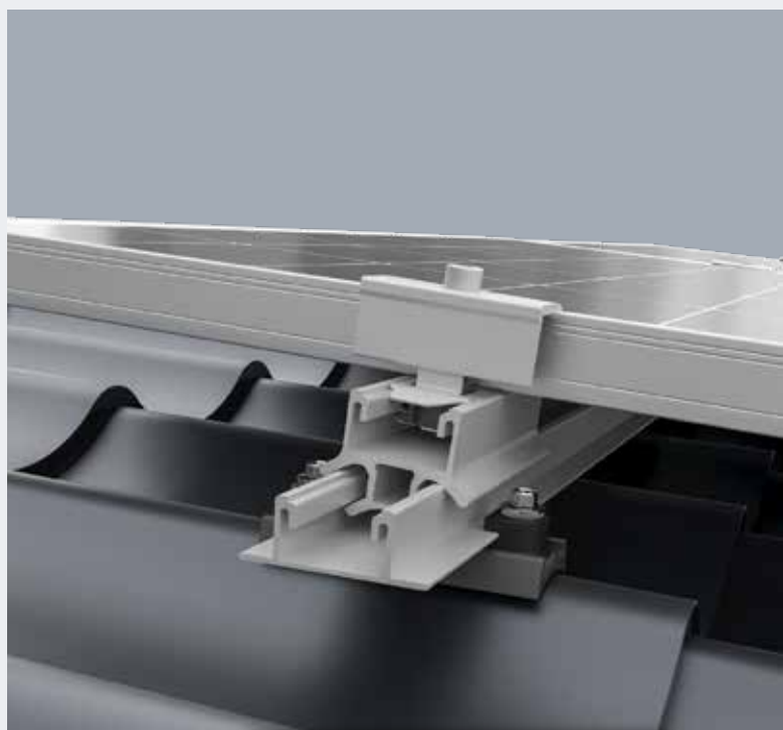
 DISPONIBLE EN K2 BASE



K2 FlexAdapter

Para láminas con efecto azulejos

- Fácil instalación en tejas curvas
- Adaptador con ajuste de altura e inclinación
- K2 BasicClip con manguito de sellado para mayor seguridad
- Modular: compatible con K2 BasicRail y K2 MultiRail
- También apto para tejados de cañón



SIEMPRE AL DÍA



Todas las novedades en un vistazo



K2 InsertionRail 2.0

El nuevo sistema InsertionRail ahora también para cubiertas inclinadas

- Modular: un InsertionRail para tejados inclinados y fachadas
- Para K2 MultiRail, K2 BasicClip y K2 SolidRail
- Instalación más rápida



K2 SingleHook 3S Light

El gancho de aluminio para tejas planas

- Fácil instalación para baldosas planas gracias al reducido grosor del material del soporte (6 mm)
- Gama de aplicaciones más amplia del sistema K2 SingleRail: ventaja en la gestión de inventarios



SIEMPRE AL DÍA



Todas las novedades en un vistazo

K2 WallPV

Soluciones modulares para fachadas

- K2 WallPV PerfoRail, K2 WallPV MultiRail y K2 WallPV FacadeRail ahora planificables en K2 Base

Nuevo componente CrossConnector T para K2 Insertion-Rail

- Menos componentes
- Instalación más rápida
- Estética mejorada (sin extremo de carril visible)
- Mayor aprovechamiento de la superficie de la fachada

DISPONIBLE
EN K2 BASE



K2 Carport

Sencillo, flexible, estético

- Cómodo aparcamiento gracias al sistema de un solo poste: sin obstáculos en la zona del vehículo
- Cocheras individuales o dobles
- Disposición modular: 3 x retrato
- Personalizable en color
- Opcional: cubierta de chapa trapezoidal y canalización de aguas pluviales



K2 N-Rack

Montaje fácil en el suelo

- Las ventajas de las cimentaciones sobre pilotes de acero se unen a la funcionalidad de los componentes de aluminio
- Un sistema, tres cimentaciones sobre pilotes: disposición de los módulos 3x vertical 15° y 2x vertical 20°
- Cimentaciones de hormigón: disposición de los módulos 2x vertical 20°
- Cimentaciones atornilladas: disposición de los módulos 3x vertical 15° y 2x vertical 20°
- Kits sin cálculo para sistemas más pequeños





Somos la **CONEXIÓN SOSTENIBLE**

La sostenibilidad siempre ha formado parte del ADN de K2.

Esto significa: alrededor de 124 GWh de electricidad verde generada diariamente por sistemas fotovoltaicos equipados con un sistema de montaje K2. Una baja huella de CO2 y un 85% de producción local en la UE.

NUESTROS DATOS

RENDIMIENTO

> 36 GW ⚡

producción total de los sistemas K2 instalados

ENERGÍA LIMPIA

124 GWh ☀️

al día con los sistemas K2, lo que equivale a 12 centrales eléctricas de carbón.

CREACIÓN DE VALOR REGIONAL

85 % 🇪🇺

de los productos K2 se fabrican en la UE

HUELLA DE CO2

4.8 t 🌱

del aluminio utilizado en los productos K2, inferior a la media mundial y europea.

