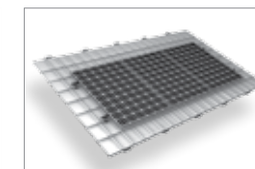
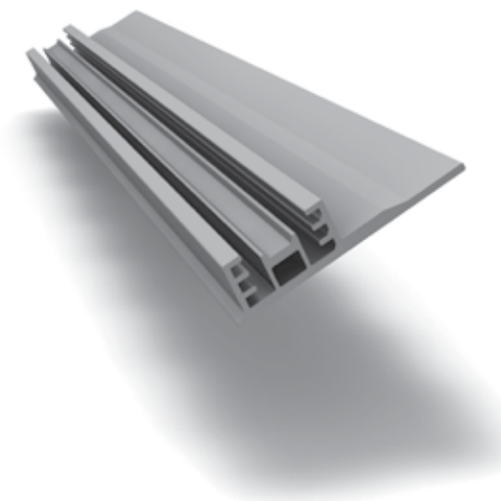


Mounting systems for solar technology



SERVICE-HOTLINE  
**+49 (0)7159 42059-0**  
[www.k2-systems.com](http://www.k2-systems.com)

Produktblatt Crossboard | D1 | 0914 | Änderungen vorbehalten  
Produktabbildungen sind beispielhafte Abbildungen und können vom Original abweichen.



K2 SYSTEMS  
**SCHRÄGDACH SYSTEME**  
**CROSSBOARD 400/800/1200**

## CROSSBOARD 400/800/1200

- Grundplatte für Crossfinger 3S bzw. 4S in den Längen 400 mm, 800 mm & 1200 mm
- Zur Verwendung bei Sparrenaufdachdämmung
- Sichere und komfortable Fixierung durch die K2 Standard-Geometrie mit 3 Höhenverstellungen in der Grundplatte
- Die ideale Ergänzung für den CrossHook 3S & 4S
- Als Ergänzung bei der Montage am Dachflächenfenster
- Einsatz des CrossBoards bei nachträglichen Dachumbauten
- hochwertige Materialien - für lange Lebensdauer



Explosionszeichnung - CrossBoard

### Technische Daten



Einsatzbereich	Schrägdach 5-75°
Dacheindeckung	Ziegeleindeckung
PV-Module	für alle gängigen gerahmten Modultypen geeignet
Modulausrichtung	vertikal/ horizontal (mit Kreuzverbund)
Material	Aluminium (EN AW-6063 T66), Edelstahl A2-70
Verbindungselemente	Edelstahl A2-70
Dachanbindung	Verschraubung
Sparrenbreite	ab 36 mm
Grundlagen Statik	Schraubanbindung gem. Eurocode 5
Lastannahme nach	DIN EN 1991 (Eurocode 1)
Systemkomponenten	Dachhaken Familie CrossHook, K2 Climber, K2 CrossRail Familie, End- und Mittelklemmen Set, Schienenverbinder, Tellerkopfschrauben, M K2, Zylinderschraube mit Innensechskant, Sicherungsscheibe



Detail Abbildung - CrossBoard 400 mit CrossFinger 4S