



COUVERTURE – TOITURE – ÉTANCHÉITÉ

# Capteur solaire PRO D230



## Description

Capteurs solaires pour intégration en toiture de tuile mécanique - pente entre 22° et 55°

Des capteurs plans hautes performances

Les capteurs solaires PRO D230 vous assurent un rendement élevé par tous les temps. D'une esthétique très soignée, les 2,3m<sup>2</sup> de chaque capteur vous permettra de profiter au mieux de cette énergie gratuite.

Des panneaux solaires qui résistent au temps

Grâce à leur châssis en aluminium et à leur couverture en verre de sécurité de 3 mm, les capteurs solaires D230 bénéficie d'une solidité à toute épreuve. De plus, le système «Steamback» anti-surchauffe vous garantit une longévité accrue de l'installation et une maintenance réduite.

Rendement très élevé par tous temps

Construction solide

Maintenance réduite

Intégration sur tous types de tuiles

## Documentations

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)


Aucun document

## Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

 [Notice d'Utilisation BESC 300 I](#)

 [Notice d'Utilisation BSC...E - BSP...E - BESC...E](#)

 [Notice d'Utilisation DIETRISOL TRIO DT 250 - TRIO DT 350](#)