

ABS Solar Guard Mobile

Garde-corps mobile pour infrastructures ABS Base



Découvrez l'ABS Solar Guard Mobile, ton compagnon fiable pour un maximum de sécurité sur les toits plats avec installations photovoltaïques. Combinant de l'aluminium haute qualité à de l'acier inox, ce garde-corps mobile innovant satisfait à la norme EN 13374-A:2019 et te garantit ainsi le top niveau en matière de qualité et de sécurité.

Particulièrement pratique : ABS Solar Guard Mobile est idéal pour les toits plats et se fixe directement sur notre sous-structure photovoltaïque, ABS Base, sans pénétrer dans le toit. Avec sa main courante à une hauteur de 1100 mm, sa sous-lisse et sa plinthe, il te permet de commencer ton travail en un tournemain.

Un autre de ses points forts est son poids avantageux car il est plus léger de 90 % par rapport aux systèmes habituels à lester combinant l'installation photovoltaïque et le garde-corps. Non seulement la structure du toit est moins sollicitée, mais le transport et le montage sont plus faciles eux aussi. Le chariot mobile étroit ne cause pas d'ombre permanente sur les modules solaires, ce qui augmente sensiblement l'efficacité de ton installation photovoltaïque.

L'écart très faible de 0,80 m minimum par rapport à l'acrotère permet d'installer un maximum de modules solaires tout en laissant suffisamment de place pour un accès sûr en cas d'entretien.

Mise sur l'ABS Solar Guard Mobile pour obtenir la solution la plus efficace et la plus sûre qui ne cause pas d'ombre à ton installation solaire mais la sécurise !

- EN 13374-A:2019
- Montage sans perforation ni lestage supplémentaire sur nos infrastructures PV
- En position de rangement à côté de l'installation, le garde-corps est rabattu sur la surface du toit et ne cause aucune ombre indésirable.
- L'écart très faible (0,80 m minimum) par rapport à l'acrotère permet d'installer un maximum de modules solaires tout en laissant suffisamment de place pour un accès sûr en cas d'entretien.
- Zone de travail sécurisée sur une largeur d'env. 3,50 m là où on en a besoin
- Jusqu'à 90 % de poids en moins par rapport aux systèmes habituels à lester combinant l'installation photovoltaïque et le garde-corps



Accessoires / Composants

