



*** Documentation obligatoire**

* Clients

* Lieu

Observation

* Date

*** Documentation graphique à fournir:**

Essentiel - Plan de mise en oeuvre des modules et fiche technique du panneau.

* Nombre total de modules:

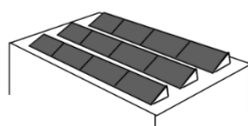
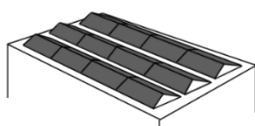
Taille de module:

Longueur mm

Largeur mm

Épaisseur mm

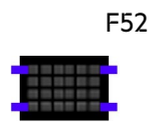
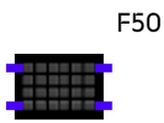
Disposition



Information importante!

Vérifiez sur la fiche technique du module photovoltaïque si le module peut être installé sur le petit côté sans déformation.

Si vous ne le savez pas, vous devez choisir 26.1H ou 29.1H.



Inclinaison



10°

15°

Hauteur d'installation

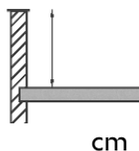
X= mètres

Pente couverte

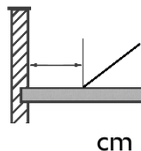
Degrés

%

Hauteur du parapet



Distance entre le parapet et l'installation



* Conditions de conception

Selon norme

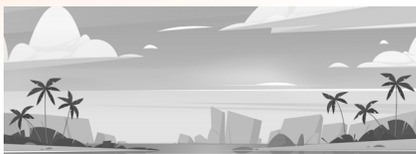
Autres
(Spécifier autres)

Vitesse du vent Km/h

Charge de neige Kg/m²



Zona d'installation



Zone 0



Zone IIIa



Zone IV



Zone II



Zone IIIb

* Toiture plat

Dalle de béton

Dalle de béton peinte

Type TPO-PVC

Gravier (La structure doit être placée sur la couche située sous le gravier)

Carrelage antidérapant

Information générale

- Si les conditions requises ne sont pas spécifiées, l'étude sera réalisée avec les calculs et les conditions de conception des produits standard, pour d'autres conditions de conception, le client devra fournir toutes les informations nécessaires requises par Sunfer.
- Exigences en matière de montage au plafond:
 - Vérifier l'état de la toiture et sa capacité de charge.
 - La surface du toit ou de la terrasse doit être propre et sèche. Les irrégularités du toit doivent être corrigées ou éliminées.
 - Pour éviter les turbulences du vent, il convient de respecter une distance minimale de sécurité par rapport aux bords du toit et aux autres obstacles (par exemple, cheminées, bouches d'aération, etc.), comme indiqué dans la fiche de coefficient de vent.
 - Les toits plats dont l'inclinaison est supérieure à 3° doivent être boulonnés et non arrimés.
 - Toutes les instructions de montage et les spécifications du produit fournies par Sunfer doivent être respectées.
 - Les supports doivent être démontés dans l'ordre inverse du montage.



Effacer champs



Envoyer formulaire