



Contec.greenlight on top – photovoltaïque et végétalisation combinés. Alliance des avantages de la végétalisation de toiture et d'une installation photovoltaïque au système de structure surélevé sophistiqué pour réaliser un toit végétalisé énergétique unique.

Avantages

- Superposable à la végétalisation / gravier existant
- Montage rapide et simple
- Sans perforation de l'étanchéité
- Inclinaison réglable
- Utilisation optimale de l'espace en toiture
- Aucune perte de rendement due à l'ombrage des plantes
- Hauteur minimum de 30 cm entre le dessus du substrat/gravier et le bas du module P.V.
- Pas de chaleur accumulée sous les modules P.V.

Faits

Dimensionnement au module P.V.

Poids net / unité 9.3 kg sans unité de lestage, sans

module PV

Inclinaisons 10°, 15°, 20° ou 45°, 60°, 75°, 90°.

librement réglable, également augmenté pour régions enneigées

Matériaux Magnelis, aluminium, acier

inoxydable et acier galvanisé

Domaine d'utilisation

Le Contec.greenlight on top convient aux toits plats existants, végétalisés ou lestés au gravier. Nous réalisons les plans de calepinage et de lestage en tenant compte de la succion du vent et autres contraintes.







