



Contec.greenlight on top



Contec.greenlight on top

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 PV.
- Pas de chaleur accumulée sous les modules PV.

Données techniques

Dimensionnement au module PV	
Poids net / unité	9.3 kg poids sans unité de lestage, sans module PV
Inclinaison du module	10°, 15°, 20° ou 45°, 60°, 75°, 90°. librement réglable, également réhaussé 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 tenons compte des forces de succion du vent et autres contraintes pour réaliser les plans de calepinage et de montage.

