

# Toit terrasse

## Formulaire du projet photovoltaïque.

### Données du Client

Société

Téléphone

Contact

### Adresse du projet

Projektbezeichnung  
Rue

CP/Ville

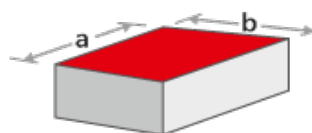
### Données de la toiture

Inclinaison

° (0-5 °)

Hauteur du bâtiment

m



a = m

b = m

Acrotère:

Largeur = m

Hauteur = m

**Veillez inclure les obstacles sur un plan de toit coté**

### Isolation (si elle est connue)

souple (EPS, laine de verre)

moyenne (PUR/PIR)

hart (XPS)

### Couverture du toit

graviers

végétalisée

film

bitume

### Spécifications du projet PV

Fabricant de la sous-construction

novotegra

Schweizer MSP

Situation de montage prévue

La sous-construction est placée sur du gravier / toit végétalisé

La sous-structure est placée sur le revêtement du toit

Système de surélévation :	sud	est-ouest	
Ballastage avec :	pierres	graviers	substrat
Protection contre les chutes souhaitée	oui	non	fournie par le client*

\* Veuillez joindre un plan de toiture avec protection antichute cotée

Panneau photovoltaïque souhaité N° d'article  
Puissance du panneau  
Type

Couleur de cadre :	noir	argent	sans cadre
Film:	noir	blanc	transparent

### **Important !**

**Veillez impérativement joindre la disposition souhaitée des modules.**

**Remarques :**