

PROTCOLE D´INSPECTION DE LA TOITURE „INTÉGRITÉ DE LA TOITURE“

INSPECTION

L'inspection est l'examen visuel attentif de l'état de la membrane d'étanchéité, y compris de ses raccords, terminaisons et points de pénétration. Ce protocole doit donner des indications sur les dommages constatés et éventuellement contenir des informations sur la nature d'investigations complémentaires à effectuer et du degré d'urgence des mesures nécessaires.

DETAILS DU PROJET

Nom de projet: _____

Nr de projet (si disponible): _____

Début de projet: _____

Fin de projet: _____

Rue, numéro: _____

Code postale, ville: _____

Pays: _____

CONTRÔLEUR

Société: _____

Adresse: _____

Nom: _____

Position: _____

Date de vérification: _____

COMPLEXE DE LA TOITURE

Typ de membrane d'étanchéité: _____

Age de la membrane d'étanchéité*: _____

Type d'isolation: _____

Epaisseur de l'isolation: _____

Charpente (TAN, béton, béton léger, bois): _____

*ATTENTION

Information concernant l'âge de la membrane d'étanchéité

L'inspection des membranes (PVC, FPO/TPO, EPDM ou bitume) devrait se faire par des personnes expérimentés et bien formés. Ainsi on peut déterminer si une installation sur la toiture existante est possible ou si une réfection de la toiture est à conseiller.

RECOMMANDATION PVC, FPO/TPO, EPDM:

> 10 ans: _____ vérification si une réfection est nécessaire

> 15 ans: _____ installation sur l'existant critique

RECOMMANDATION BITUME:

> 15 ans: _____ vérification si une réfection est nécessaire

> 20 ans: _____ installation sur l'existant critique

	en état	légères défauts	défauts importants
Membrane d'étanchéité:			
Coutures (contrôle visuel):			
Dégré de salissure:			
Etat de l'isolation (ex. souple, mouillé):			
Zones d'accumulation d'eau:			
Algues rouges:			
Conduits d'écoulement d'eau / gouttières:			
Congères:			
- Gravier (seulement pour toitures avec lit gravier):			
- Substrat (seulement pour toitures végétalisés):			

Chaque défaut doit être documenté par photo(s) et description et le cas échéant reprise du défaut constaté.

L'évaluation de la nécessité des mesures est à prendre par le contrôleur.

Par la présente, je certifie l'intégrité de la toiture avant, pendant et après l'installation du système photovoltaïque.

Lieu, Date

Signature Contrôleur