

De la conception à l'élimination, nous nous engageons à intégrer des pratiques durables dans chaque aspect de notre activité. Certifié ISO 14001/9001 et labelisé EcoVadis, De Luca Isolations SA adopte un comportement respectueux des lois en vigueur et répond à des normes élevées en matière de responsabilité environnementale, sociale et sociétale.

Nous avons établi des consignes pour les toits plats et inclinés :



Efficacité énergétique : Les toits doivent être conçus pour assurer une isolation thermique optimale, réduisant ainsi la consommation d'énergie nécessaire au chauffage et à la climatisation des bâtiments.



Utilisation de matériaux durables : Nous utilisons des matériaux de toiture durables, tels que des membranes d'étanchéité de haute qualité et des revêtements résistants aux intempéries, pour prolonger la durée de vie du toit et réduire les déchets de construction. Nos systèmes sont respectueux de l'environnement.



Gestion des eaux pluviales : Les toits doivent être conçus pour gérer efficacement les eaux pluviales, en installant des systèmes de drainage appropriés, des réservoirs de récupération d'eau de pluie ou en favorisant la végétalisation pour une meilleure absorption et filtration des eaux.



Intégration de solutions vertes : Les toits plats et inclinés peuvent être utilisés comme espaces verts ou pour l'installation de systèmes d'énergie solaire. Ces solutions favorisent la biodiversité, réduisent l'effet d'îlot de chaleur urbain et contribuent à la production d'énergie renouvelable.



Contrat d'entretien annuel : Nous conseillons l'entretien annuel des toits plats afin de détecter et de résoudre les problèmes potentiels avant qu'ils ne s'aggravent.

De Luca Isolations SA

Rédigé par : C. Ischi De Luca

Version : 0.1

Date : 14.08.2023