

UNE ISOLATION DE POINTE POUR DES START-UPS INNOVANTES AU HANGAR K



Transformation d'un ancien hangar de la SNCB en un centre technologique et d'innovation pour start-ups avec une solution personnalisée, sur la base de produit Ecôon d'UNILIN (trilatte en France)

À Courtrai, les architectes Goedefroo + Goedefroo ont eu pour mission de transformer le hangar en lieu de travail agréable et vivant. Le défi majeur était de trouver des matériaux conciliant les exigences esthétiques et acoustiques.

En collaborant avec Goedefroo + Goedefroo et l'entrepreneur Coe-lembier, le département R&D d'UNILIN, après une étude approfondie, a réussi à combiner les performances acoustiques requises avec la finition multiplex des éléments de toiture Ecôon d'UNILIN (trilatte en France).

« Tout le projet a été préparé jusque dans les moindres détails. Et avec l'interaction nécessaire entre nos exigences en matière d'installation et les possibilités techniques pour une rénovation du bâtiment aussi simple que possible », selon Anthony Tombeur, de Coe-lembier.

Grace à la coopération entre les architectes de Goedefroo + Goedefroo et les équipes d'UNILIN, aujourd'hui le Hangar K reflète une ambiance agréable pour des start-ups.

Caractéristiques techniques :

- Isolant : laine de roche avec finition noire 60 mm
- Épaisseur chevrons : 60 mm
- Plaque extérieure : agglomérée 12 mm
- Plaque intérieure : contreplaqué Spruce Finnois perforé 12 mm
- Épaisseur totale : 84 mm
- Absorption acoustique : α_w : 0.75
- Durabilité garantie dans le temps
- Grande stabilité et assemblage facile



Pour plus d'infos sur www.unilininsulation.fr
et retrouvez nous sur [YouTube](https://www.youtube.com)

UNILIN INSULATION SAS

Immeuble Estréo – 1/3 rue d'Aurion – 93110 Rosny sous bois
Tel. Service Commercial : 01 48 94 96 86 - Fax : 01 48 94 11 01
www.unilininsulation.fr - e-mail : info.insulation.fr@unilin.com