



Terradall® Portée ECA



Isolation des sols

LES + PRODUITS

- Impact CO2 réduit par rapport à un isolant PSE classique*
- Contribue à l'utilisation de matières premières renouvelables limitant l'épuisement des ressources fossiles et valorisant les déchets verts d'autres filières
- 100% recyclable avec notre service REuse
- Produit optimisé pour l'isolation des dalles portées sur terre-plein
- Conforme aux recommandations professionnelles AFIPEB/FFB UMGO
- Grands panneaux pour une meilleure productivité chantier
- Certifié ACERMI et ISCC+
- Excellent rapport coût/performance/impact environnemental
- Répond aux exigences de la RE 2020
- Conçu et fabriqué en France
-
-
-
- * FDES en attente de vérification



Economies d'énergie



Environnement préservé



Terradall® Portée ECA

Isolation thermique



Isolation des sols





Terradall® Portée ECA

DESCRIPTION

Produit léger

NOUVEAUTÉ HIRSCH ISOLATION

Terradall® Portée ECA - **Empreinte Carbone Améliorée** - fait partie de notre **nouvelle génération** d'isolants PSE à **faible impact carbone**. Contribuant à l'utilisation de **matières premières renouvelables** issues de la **biomasse**, Terradall® Portée ECA est dédié à l'**isolation des sols sous dalle portée**. Avec de hautes **performances thermiques et environnementales**, il trouvera sa place dans tout projet de **construction bas carbone**.

Certifié **ACERMI** et **ISCC+**, Terradall® Portée ECA vous offre tous les **avantages du polystyrène expansé** en isolation : **durabilité** excellente, **facilité** de pose, **performance** thermique et **économie**. Une **innovation** à découvrir dès maintenant sur vos chantiers !

Ancrage dans la dalle béton avec les fixations spirales dédiées Terradall® Fix, à raison de 4 fixations par panneau (soit 1,33 fixations par m² d'isolant).

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- **Destination**
Sous dalle portée
- **Usage**
Isolation en partie courante du sol
- **Conductivité thermique λ**
0,038 (W/m.K)
- **Largeur de l'UC (*) (m)**
1,2, m
- **Type d'isolant**
Polystyrène expansé (PSE)
- **Code ISOLE**
 - De 20 à 50 mm : 31232
 - De 55 à 250 mm : 31233
 - De 255 à 300 mm : 21223, 31233
- **N° ACERMI**
22/081/1565
- **N° DOP**
ISOL001-2
- **Etiquetage sanitaire**
A+



À SAVOIR

Documentation PDF
disponible en ligne sur www.hirschisolation.fr
ACERMI, DOP

