



Terradall® Portée Ultra ECA



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
- Moins de décaissement à prévoir pour une même isolation thermique
- Hautes performances thermiques ($\lambda = 0,032 \text{ W/(m.K)}$ - R max. = $9,35 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$)
- Meilleure gestion de la phase de terrassement
- 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
- Livraison directe sur chantier possible
- Répond aux exigences de la RE 2020
- Conçu et fabriqué en France
-
-
-
-
- * FDES en attente de vérification



Terradall® Portée Ultra ECA

Economies
d'énergie



Isolation des sols



Terradall® Portée Ultra ECA

Environnement préservé



Isolation des sols



Terradall® Portée Ultra ECA

DESCRIPTION

Isolation
thermique



Productivité
chantier



Produit léger

NOUVEAUTÉ HIRSCH ISOLATION

Terradall® Portée Ultra 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 Ultra 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**.

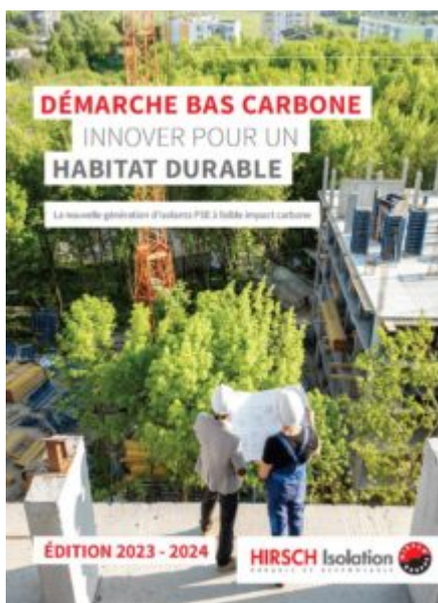
Certifié **ACERMI** et **ISCC+**, Terradall® Portée Ultra ECA vous offre tous les **avantages du polystyrène expansé** en isolation : **durabilité** excellente, **facilité** de pose, **performance** thermique et **économie**. Une **innovation** à découvrir dès maintenant sur vos chantiers !

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).

DOMAINE D'EMPLOI

Le panneau Terradall® Portée Ultra ECA est recommandé pour l'isolation thermique sous dalle portée pour tous types de bâtiments. La dalle portée doit être dimensionnée avec un ferrailage lui permettant de supporter elle-même les charges permanentes et de services. Elle transmet donc les efforts aux appuis (longrines, plots, ?). La dalle portée ne repose alors pas uniformément sur le support.

Téléchargez la PLAQUETTE



Terradall® Portée Ultra ECA

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- **Destination**
Sous dalle portée
- **Usage**
Isolation en partie courante du sol
- **Conductivité thermique λ**
0,032 (W/m.K)
- **Largeur de l'UC (*) (m)**
1,2, m
- **Type d'isolant**
Polystyrène expansé (PSE)
- **Code ISOLE**
- De 20 à 75 mm : 22232
- De 80 à 300 mm : 22233, 22233, 22232
- **N° ACERMI**
22/081/1567
- **N° DOP**
ISOL001-21
- **Etiquetage sanitaire**
A+

À SAVOIR

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

