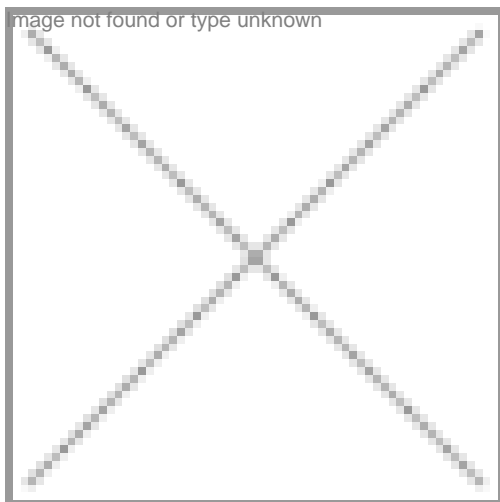


Ursa

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Isolation thermique](#)

Laine minérale Terra et panneaux XPS



Reconnaissable à sa couleur verte, la laine minérale Ursa Terra® bénéficie d'une formulation de liant optimisée et d'une fabrication par fibrateurs de dernière génération qui la rend douce au toucher et peu poussiéreuse tout en conservant intacts ses qualités d'isolation thermique et acoustique. Ce produit est décliné en 32 produits en remplacement de toutes les gammes classiques de la marque (façade, bardage, plateau, MRK, PRK, Hometec...).

Dans le domaine du polystyrène extrudé, Ursa présentait notamment ses panneaux XPS Duoprotect® et XPS Duodrain®. Le premier d'un lambda de 0,029 W/mK est revêtu d'une base ciment de 10 mm d'épaisseur résistante aux impacts et aux UV. Disponible 1 200 x 600 mm en cinq épaisseurs d'isolant allant de 50 à 120 mm (rajouter les 10 mm de ciment), il permet par son action 2 en 1 d'assurer la continuité de l'isolation et de protéger les parties basses des murs extérieurs. Le second est conçu pour réaliser le drainage périmétrique des venues d'eau latérales au niveau des fondations, cette action s'effectuant sur la face extérieure du panneau qui est rainurée et revêtue d'un géotextile non-tissé aiguilleté. Cette plaque de 1 190 x 600 mm résiste aux racines et possède une résistance à la compression de 300 kPa et aux fortes pressions d'eau (testé à 200 kPa). Elle est déclinée en deux versions de respectivement 0,029 et 0,034 W/mK de lambda.

