

## Caleosol Eco+ avec Lambourdes

**Produit d'exception pour parquets d'exception**



Le Caleosol eco+ Lambourdes est dédié aux applications de pose de parquet en bois massif de qualité pour créer des sols d'exception

Contre les idées reçues: Le plancher bois massif ne se colle pas toujours sur un plancher chauffant.

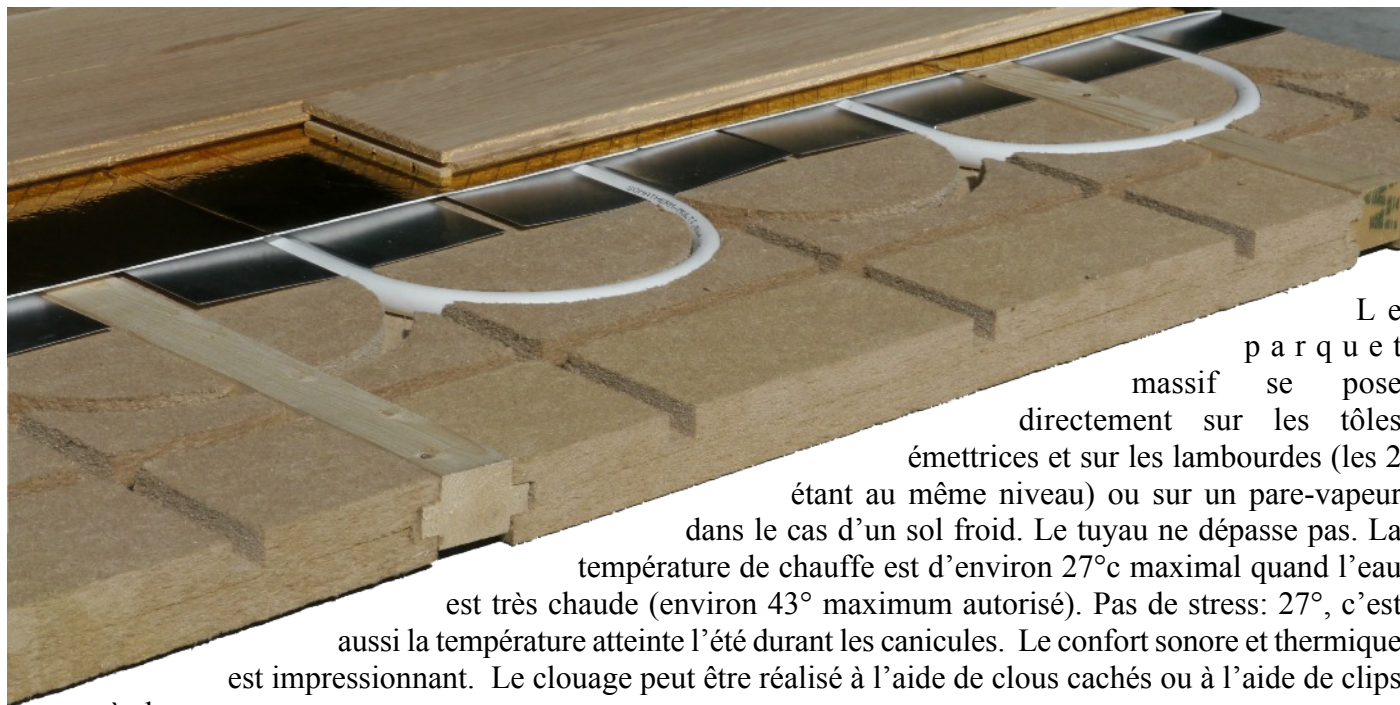
Sur un plancher chauffant classique, on ne peut pas clouer un plancher massif donc on le colle.

Sur un plancher chauffant à lambourdes, on cloue les parquets massifs suivant une pose traditionnelle.

Le Caleosol eco+ version lambourde a été spécialement étudié pour obtenir un parquet massif reposant entièrement sur une surface portante et suffisamment rigide pour pouvoir utiliser des planches de 15mm d'épaisseur normalement utilisés en collage sur du béton. La performance thermique s'en trouve largement améliorée. Cela permet aussi de conserver un pas de lambourde de 60cm plutôt que de 40cm pour une pose plus rapide et facile.

La structure du Caleosol eco+ évite toute propagation du bruit au travers des lambourdes en utilisant la

## Caleosol Eco+ avec Lambourdes



Le parquet massif se pose directement sur les tôles émettrices et sur les lambourdes (les 2 étant au même niveau) ou sur un pare-vapeur dans le cas d'un sol froid. Le tuyau ne dépasse pas. La température de chauffe est d'environ 27°C maximal quand l'eau est très chaude (environ 43° maximum autorisé). Pas de stress: 27°, c'est aussi la température atteinte l'été durant les canicules. Le confort sonore et thermique est impressionnant. Le clouage peut être réalisé à l'aide de clous cachés ou à l'aide de clips à clouer.



Le tuyau multicouche traverse la lambourde tous les 60 cm. 2 choix: Couper la lambourde (choix présenté) soit défonceur la lambourde avec une petite défonceuse manuelle équipée d'un fraise de 16mm.

Ce petit surcroît de travail est largement compensé par le résultat final obtenu.

Attention, les lambourdes vendues par les fabricants de panneaux de bois ne sont pas compatibles avec les lambourdes Caleosol. Cela permet d'assurer que les bons panneaux de fibres

de bois avec les bonnes caractéristiques mécaniques sont utilisés. Les lambourdes Caleosol ont une forme de croix. Elles sont très facile à reconnaître