

Plan de pose pour DiETRiCH EB éléments isolants pour plancher de combles

Indications relatives à l'utilisation

Préparation Pose

L'emballage d'origine ne protège pas contre les intempéries. La marchandise doit être stockée de manière appropriée, protégée de l'humidité et autres déprédations.

Le bois possède une capacité élevée d'absorption d'humidité, il peut se produire des différences de dimensions après la pose des éléments. Il s'agit d'une réaction physique normale et non pas d'un défaut, donc ce phénomène n'est pas couvert par nos prestations de garantie.

Si les éléments sont voilés en raison des influences thermiques et/ou de l'humidité, il convient de les stocker un certain temps à l'envers. S'ils ne reprennent pas leur forme normale, veuillez ne pas les utiliser et contacter sans délai nos conseillers techniques.

Les éléments DiETRiCH EB peuvent être traités ou découpés avec les machines ou les outils couramment utilisés pour le traitement des matériaux à base de bois.

Afin d'éviter les problèmes liés à la diffusion de vapeur, il est nécessaire de poser au préalable un pare-vapeur.

Les éléments doivent être posés à joints serrés sur le support propre recouvrant toute la superficie conformément au schéma et fixés à l'aide des languettes de bois collées.

Les raccordements latéraux sur les pièces de construction verticales telles que les murs, les montants et supports similaires ainsi que les marches doivent être effectués à l'aide de bandes de rives souples.

Systemes de fixation

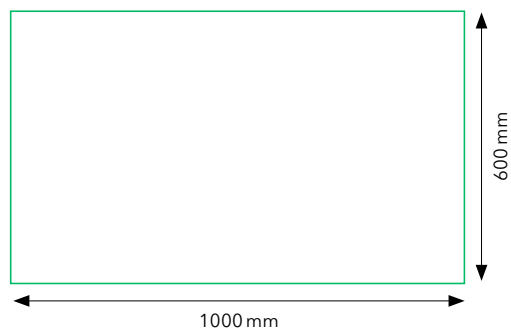
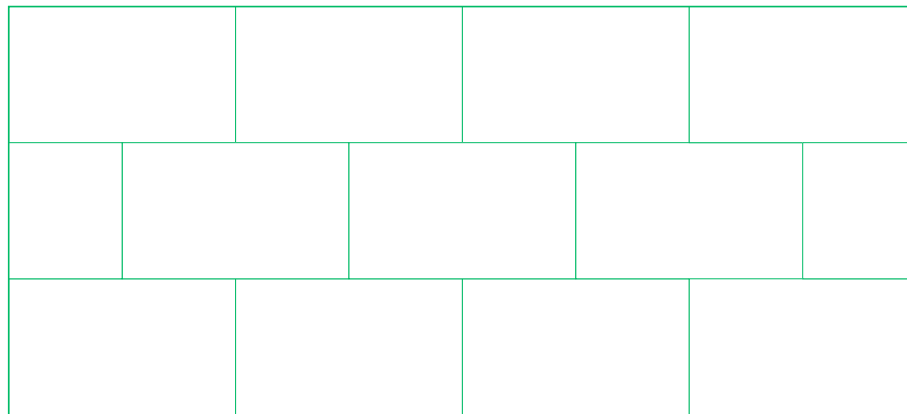
Les éléments isolants pour plancher de combles sont posés de manière libre et n'ont besoin d'aucun matériel de fixation.

Plan de pose pour DiETRiCH EB éléments isolants pour plancher de combles

Produits

- DiETRiCH EB SW
- DiETRiCH EB L-EPS

Plan de pose (section)



Plan de pose pour DiETRiCH EB éléments isolants pour plancher de combles

Indications relatives à l'utilisation

Séchage	Les éléments ne doivent pas être soumis à un séchage du bâtiment rapide, par exemple au moyen d'appareillage de séchage (air chaud ou froid) ni à des déshumidificateurs puissants.
Surfaces Peintures	Nos éléments isolants DiETRiCH EB sont dotés d'une surface finie directement praticable et ne sont adaptés pour une pose ultérieure de revêtements de sol que sous certaines conditions. En cas de mise en œuvre éventuelle, nous vous recommandons de consulter au préalable nos conseillers techniques.
Protection incendie	Les exigences envers la protection contre l'incendie de nos éléments isolants peuvent varier en fonction de la construction, de la hauteur du bâtiment, de l'affectation et d'autres règlements ou spécifications cantonales. Nous vous recommandons un examen préalable par l'assurance cantonale du bâtiment et nous mettons à votre disposition les informations nécessaires relatives à nos produits.
Application Physique du bâtiment	Les domaines d'application de nos produits peuvent varier en fonctions de l'objet, de la construction, de l'affectation des locaux, des facteurs extérieurs et de la physique du bâtiment. Pour ces raisons, nous vous recommandons de faire examiner par nos conseillers techniques ou par des personnes spécialisées dans ce domaine afin de déterminer si l'utilisation du produit est conforme et adéquate à la physique du bâtiment.
Conseil	Nos employés se tiennent volontiers à votre disposition pour toutes questions ou incertitudes concernant nos produits, leur utilisation ainsi que des domaines d'applications spéciaux.
Mentions légales	Toutes les publications paraissent sans exception conformément aux dispositions et aux restrictions de nos conditions générales de vente.