

Schéma par étape installer le pare-vapeur



Vu que les panneaux triangulaires ne sont pas pourvus d'une face revêtue d'un pare-vapeur en aluminium, il sera nécessaire de prévoir un écran polyéthylène pare-vapeur d'une épaisseur de 0,2mm.



Agrafez l'écran pare-vapeur aux chevrons.



Veillez à ce que les écrans pare-vapeur se chevauchent d'environ 10cm et que les jointures aussi soient bien collées afin d'atteindre une étanchéité et perméabilité impeccable.

Evitez ici donc aussi de perforer l'écran pare-vapeur!



Posez les lattes perpendiculairement sur les chevrons. Si vous souhaitez prévoir le câblage pour par exemple des spots encastrables, prévoyez suffisamment d'espace entre l'écran pare-vapeur et la couche de finition afin d'éviter que tout prenne feu.



Attachez la couche de finition sur les lattes de construction.

Liste de courses

Matériel

Matériel d'isolation

Agrafes

Vis

Lattes en bois

Ruban adhésif en plastique ou en aluminium

Ecran pare-vapeur (écran polyéthylène 0,2 mm)

Outillage

Cutter ou couteau à pain tranchant

Règle droite (en métal) (environ 1 m)

Marteau

Mètre

Visseuse

Agrafeuse