

BÂTIMENT

Deux jours pour se former aux isolants naturels



PRATIQUE. Les artisans ont pu mettre en pratique la formation au sein de la plateforme pédagogique de la Capeb.

De la théorie à la pratique. Durant deux jours, une quinzaine d'artisans du bâtiment s'est formée aux techniques de pose d'isolants naturels.

Une formation initiée par la Capeb qui proposait, entre mardi et hier, aux artisans volontaires de se former aux nouveaux isolants naturels. Des matériaux qui sont à la mode mais qui possèdent surtout de réels avantages sur les isolants classiques. Et ce, aussi bien en terme d'efficacité énergétique que de prix, sur le long terme.

C'est Francis Lecardeux, formateur au sein de l'Institut de formation à l'écoconstruction (Ifeco), qui a pris en charge le groupe d'artisans. Une formation

qui s'est tout d'abord déroulée d'un point de vue théorique, avec une découverte des isolants naturels, comme le chanvre, le liège, le lin ou la ouate. L'occasion aussi de présenter l'isolant baptisé Métisse, fabriqué grâce à du textile recyclé.

Après la pédagogie orale, place à la pratique dans la plateforme pédagogique de la Capeb où les artisans ont pu s'essayer à la découpe et à la pose de ces différents isolants. Une mise en situation efficace qui permet de mettre en application la théorie sous les conseils avisés de Francis Lecardeux. « Les artisans peuvent ainsi être aussitôt opérationnels pour des chantiers en cours ou à venir ». ■

Frank Simon