



B O L D

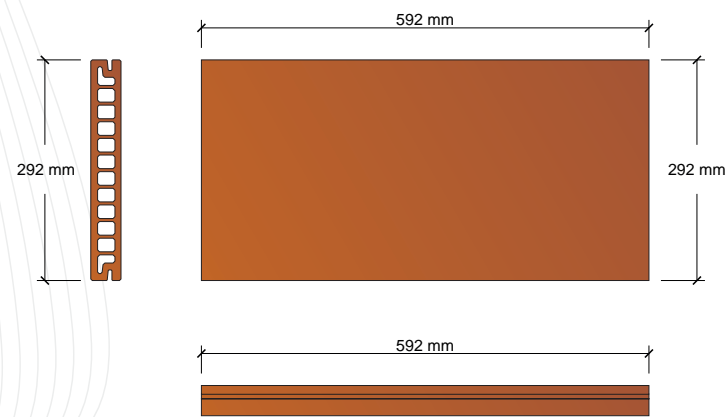
Lastra a doppia parete trafilata a pezzo singolo dotata di camera d'aria per aumentare il fattore di coibenza. I bordi superiori ed inferiore sono dotati di una speciale fresatura "kerf" utilizzata per il fissaggio della lastra alla sottostruttura.

Single piece of drawn double wall plate provided with air chamber to increase the insulation factor. Upper and lower borders come with a special "kerf" extruded and milled profile (extrusion process) used to fix the plate to the substructure.

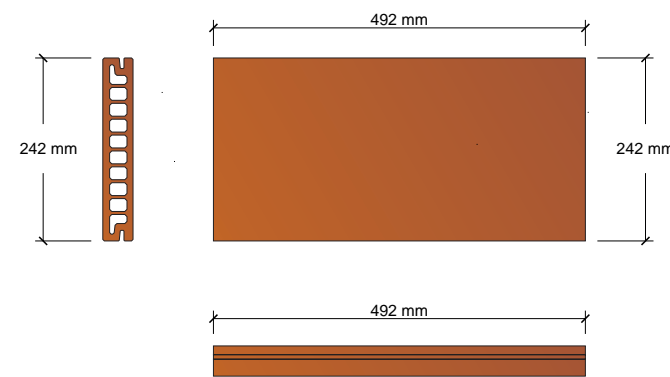
Plaque à double paroi tréfilée réalisée d'une pièce dotée de chambre d'air pour augmenter le facteur d'isolation. Les bords supérieur et inférieur ont un fraisage particulier "kerf" (réalisé en extrusion) utilisé pour la fixation de la plaque à la sous-structure.

Doppelwandig gezogene Platte als Einzelstück, mit Luftkammer um die Isolierfähigkeit zu verstärken. Die oberen und unteren Ränder weisen eine besondere Fräsung auf „kerf“ (extrudiert) die zum Befestigen der Platte an die untere Struktur dient.

BOLD 6.0
300x600



BOLD 5.0
250x500



dimensioni mm	spessore mm	unità di misura	pz/mq
292x592 ±1,5	42	mq	5,55

dimensioni mm	spessore mm	unità di misura	pz/mq
242x492 ±1,5	42	mq	8

