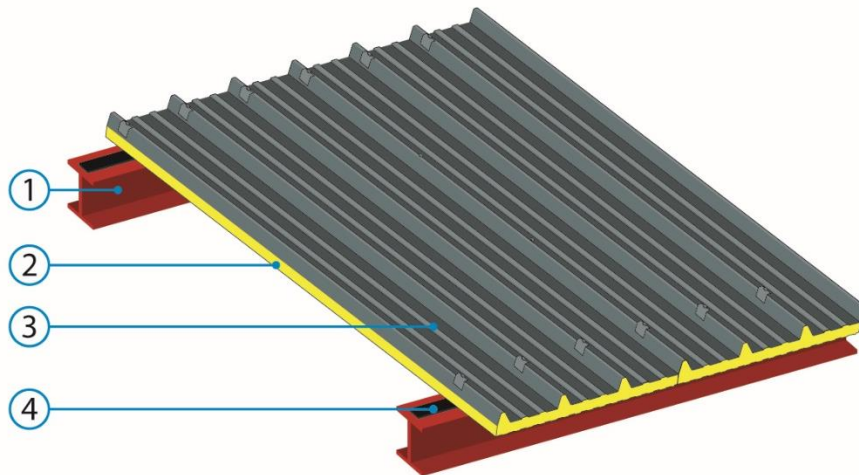


Caractéristiques techniques



Performances mécaniques :	Portée courante : 4 à 5 m
Performances sismiques :	Exigences satisfaites quels que soient la zone, la catégorie d'importance et le type de sol, si fixations conformes aux DTA (Documents Techniques d'Application)
Performances thermiques :	$U_p \geq 0,20 \text{ W/m}^2.\text{K}$
Performances acoustiques :	Indice d'affaiblissement acoustique : $R_w = 30 \text{ dB}$
Réaction au feu :	A2-s1,d0
Feu extérieur de toiture :	$B_{\text{roof}}(t3)$
Performances environnementales :	<ul style="list-style-type: none"> • FDES : <ul style="list-style-type: none"> - Générique : www.inies.fr - Adaptée au chantier : www.save-construction.com • Émission de substances COV/COVT : A+ (selon fournisseur)
Document de référence :	DTA (Documents Techniques d'Application)
Document de mise en œuvre :	DTA (Documents Techniques d'Application)
Fichier BIM :	Générique ou selon fiches fabricant