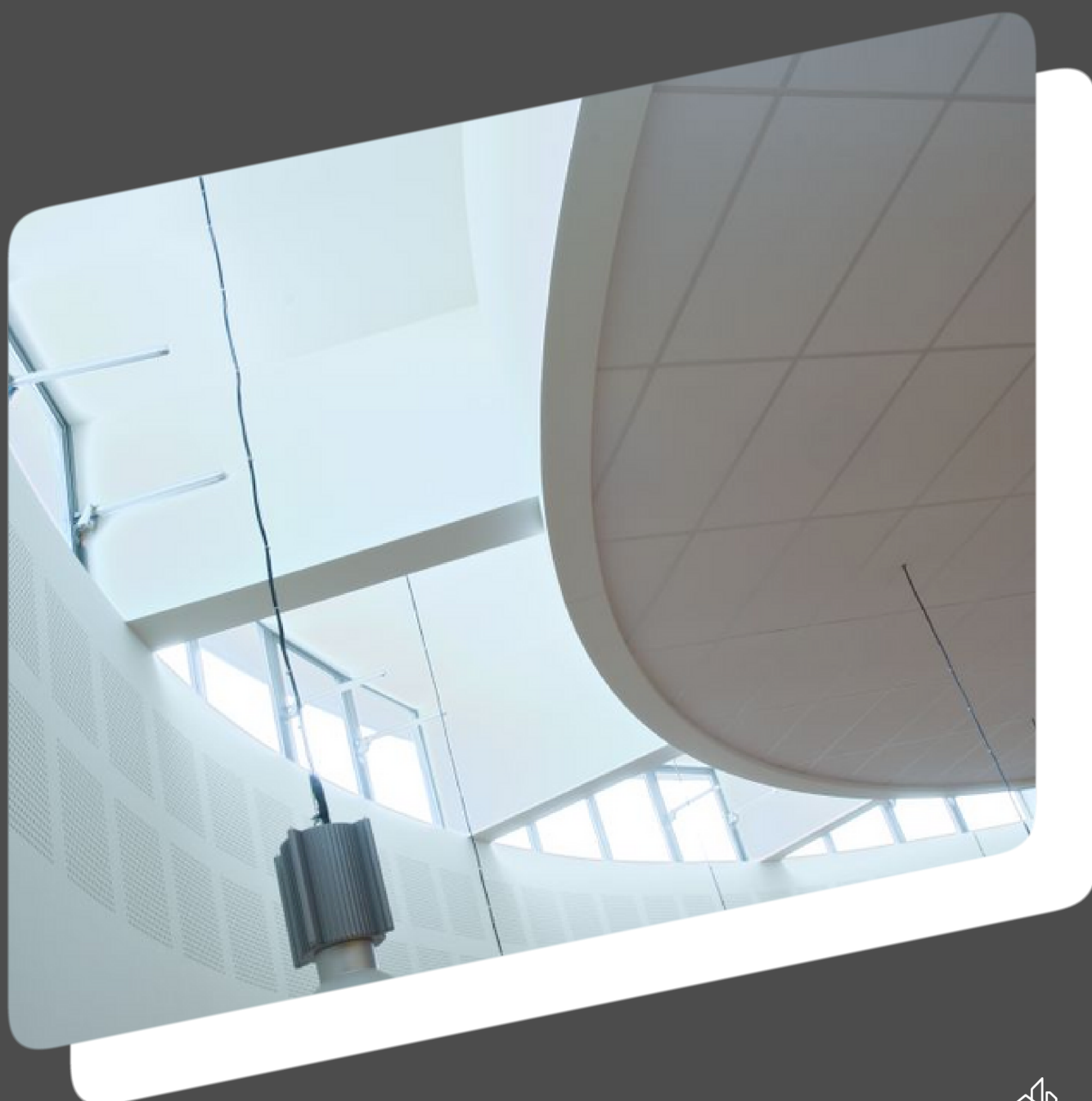
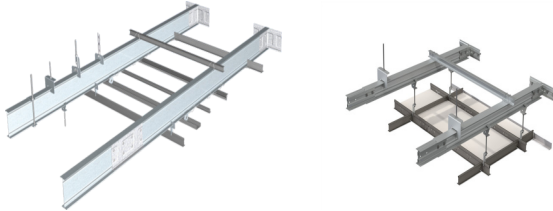


SYSTÈMES PLP

Le système porteur primaire est utilisé lorsque la hauteur du plénum est supérieure à 2 m.



Systèmes PLP



RÉACTION AU FEU

Norme	Classement
EN 13501-1	Euroclasse A1



DURABILITÉ

Le système appartient à la classe B selon la norme EN 13964 sur les plafonds suspendus.



PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

En savoir plus sur les propriétés mécaniques dans la fiche technique ou la DoP, disponible sous téléchargements.



QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR

Les systèmes sont classés A+

Certificat / Label	
French VOC	A+



MISE EN ŒUVRE

Le système porteur principal doit être utilisé lorsque la hauteur du plénum est supérieure à 2,0 m (se référer au code de bonne pratique du DTU pertinent pour les portées plus longues). L'installation doit être conforme aux recommandations et aux charges admissibles spécifiées dans les fiches techniques d'Eurocoustic pour garantir que le système est sûr et adapté à la charge installée.

COULEURS ET DESIGN

Colors



Galvanized Steel