

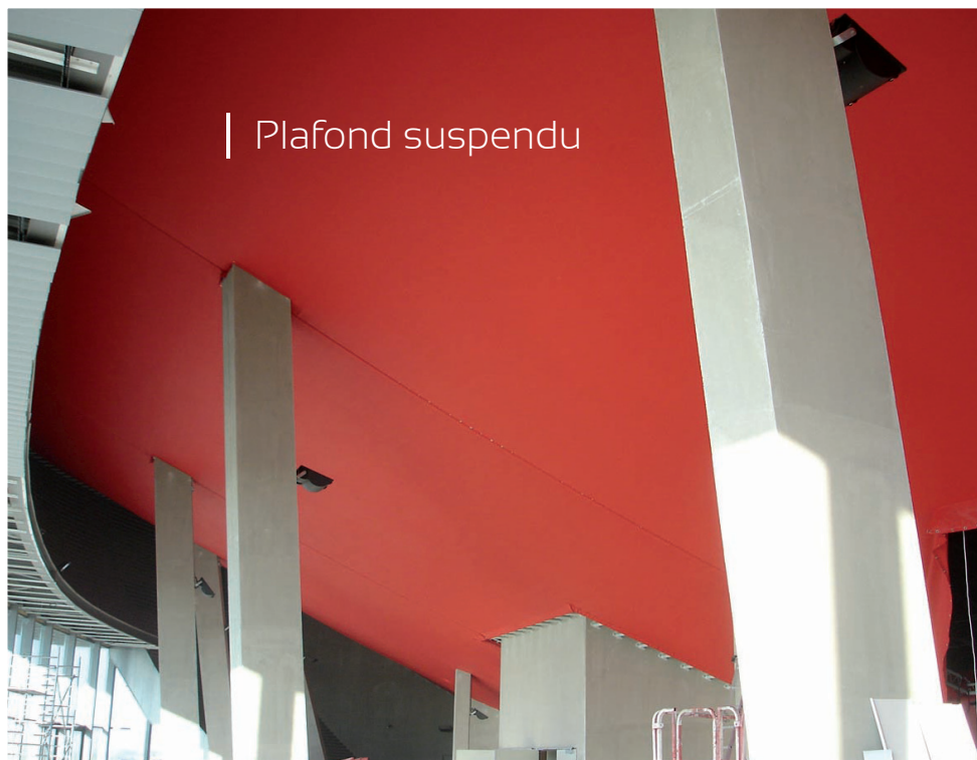
Exigez le [silence]



Faciles à poser et idéals pour créer et changer d'ambiance au gré de vos envies, les solutions acoustiques Silent.System réduisent le niveau sonore et habillent votre intérieur pour rendre l'atmosphère plus agréable !

Il est également possible de personnaliser les toiles grâce à l'impression numérique.


Serge Ferrari
BATYLINE
Aw & Aw Lux



- PERFORMANCES ACOUSTIQUES -

A Alliant performances acoustiques et objets de décoration, les solutions Hometis Silent.System s'adaptent à tous les lieux qu'ils soient privés ou publics. Avec un coefficient aw de 0.65 (seule) ou 1.00 (avec absorbant de 100mm), soit un classement acoustique A, l'association Silent.System + Batyline Aw constitue une solution performante et permet de réduire jusqu'à quatre fois l'effet de réverbération ! (Courbes et Procès Verbaux officiels disponibles sur demande)

- FORMATS POSSIBLES -

Toute la gamme Silent.System est disponible sur mesure. Vous avez le choix du format, du coloris, du type de profilé et de l'absorbant. En complément, retrouvez ci-dessous une sélection de produits standards de faibles épaisseurs et aux performances optimales :

Dalle ⁽¹⁾ Aw = 1.00	Baffle ⁽¹⁾ Aw = 1.00	Mural ⁽²⁾ Aw = 0.65	Autoportant ⁽¹⁾ Aw = 1.00
600 x 600	300 x 1200	300 x 1200	1200 x 1200
600 x 1200	600 x 600	600 x 600	1200 x 1800
600 x 1800	600 x 1200	600 x 1200	1200 x 2400
600 x 2400	600 x 1800	600 x 1800	
1200 x 1200	600 x 2400	800 x 800	
1200 x 1800	800 x 800	800 x 1600	
1200 x 2400	800 x 1600	800 x 1800	
	800 x 2400	800 x 2400	
	1200 x 1200		
	1200 x 1800		
	1200 x 2400		

⁽¹⁾ performance obtenue avec l'association profilé / absorbant / revêtement, dans plénum 100 mm : TecoFrame 100 / isolant 100 mm / Hometis Batyline.Aw

⁽²⁾ performance obtenue avec l'association profilé / absorbant / revêtement, dans plénum 10 mm : Optimal / sans isolant / Hometis Batyline.Aw

- PRINCIPAUX AVANTAGES -

- > Pose à froid sans odeur ni poussière
- > Finitions impeccables, résultat qualitatif et durable
- > Amélioration du confort acoustique : diminution du temps de réverbération, et absorption phonique élevée

- LIEUX COMPATIBLES -

- > Bureaux, salles de réunion, réfectoires, open-spaces, couloirs
- > Hôtels, restaurants et commerces
- > Autres lieux publics (administration, santé, divertissement)
- > Lieux résidentiels (maisons et appartements)
- > Lieux humides (piscines, saunas, extérieur)

WWW.HOMETIS.FR

Découvrez sur notre site Internet toutes nos autres solutions et consultez ou téléchargez :

- > les courbes acoustiques associées à ces solutions
- > les fiches techniques
- > nos certifications