

## THERMATEX® Sonic sky

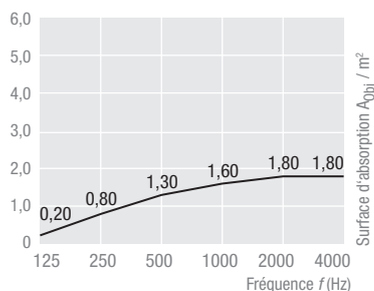


Le système d'îlot THERMATEX® Sonic sky offre une grande liberté de création aux architectes et designers grâce à une multitude de couleurs et de formes. Les plafonds flottants sont composés d'un cadre autoportant fixé au plafond avec un système de suspension variable et de panneaux de plafond AMF THERMATEX® insérés. THERMATEX® Alpha et THERMATEX® Alpha HD sont particulièrement recommandés pour leurs performances. Des dispositifs de suspension pour câble en acier inoxydable discrets, à peine visibles, donnent une impression d'apesanteur et d'élégance.

Résistance à l'humidité	■ jusqu'à 95 % d'humidité relative de l'air
Formats	■ Rectangle, triangle, trapèze
Dimensions	■ Dimensions sans restrictions
Épaisseur	■ 40 mm
Poids / îlot (suspension incl.)	■ environ 8,0 kg/m <sup>2</sup>
Matériau du cadre	■ Aluminium
Couleur du cadre	■ Alu anodisé, couleurs RAL
Surface / couleur	■ Revêtu d'un voile, standard
Fixation	■ Suspension par câble

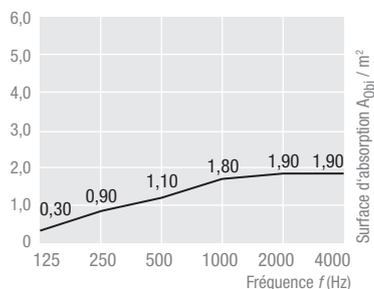
Les îlots sont composés d'un cadre autoportant fixé au plafond avec un système de suspension variable et de panneaux de plafond AMF THERMATEX® insérés. Un aspect optimal du joint est obtenu et le montage est considérablement simplifié grâce à un système de raccord de profilé ingénieux.

### Valeurs d'absorption acoustique d'après EN ISO 354 (vérification en tant qu'unique absorbant)



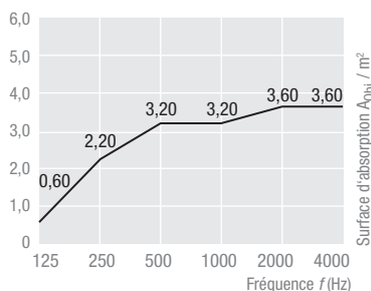
#### THERMATEX® Sonic sky

1200 x 1200 mm  
Panneau inséré –  
THERMATEX® Alpha  
1200 x 600 mm, SK  
Hauteur de suspension 165 mm



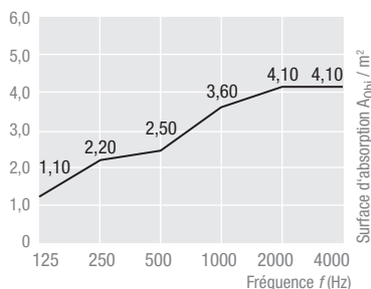
#### THERMATEX® Sonic sky

1200 x 1200 mm  
Panneau inséré –  
THERMATEX® Alpha  
1200 x 600 mm, SK  
Hauteur de suspension 300 mm



#### THERMATEX® Sonic sky

2440 x 1240 mm  
Panneau inséré –  
THERMATEX® Alpha HD  
1200 x 300 mm, AW/SK  
Hauteur de suspension 150 mm



#### THERMATEX® Sonic sky

2440 x 1240 mm  
Panneau inséré –  
THERMATEX® Alpha HD  
1200 x 300 mm, AW/SK  
Hauteur de suspension 300 mm

Il peut exister des différences de couleur entre le catalogue et les produits originaux. Avant que le choix ne soit définitif, faire préalablement une demande d'échantillon original. Toutes les données et informations techniques dans cette brochure ou autres publications qui se rapportent aux systèmes de plafond AMF se réfèrent à des résultats de contrôle qui ont été réalisés dans des conditions de laboratoire. Le client reste responsable de l'utilisation de ces données et informations. Toutes les données relevant du système correspondent à la technique actuelle. Il est important de se conformer aux procès verbaux officiels, aux avis techniques et aux consignes de pose. Ils supposent l'utilisation exclusive des produits dont la combinaison des éléments entre eux a été confirmée par des contrôles internes et externes. Toute garantie et responsabilité sont exclues pour des combinaisons avec des produits ou éléments de système autres que ceux spécifiés. De plus il est à noter que des productions provenant de baux différents (date et numéro de production différents) ne doivent pas être posés ensemble. Sous réserve de modifications techniques sans préavis. Nos conditions de paiement, de livraison et de vente sont en vigueur. Ce catalogue perd sa validité dès l'apparition de la nouvelle édition! Sous toute réserve d'erreur ou de faute d'impression.



Knauf AMF

Plafonds et Systèmes S.A.S.

9, rue des Livraindières, 28100 Dreux

Tél. : +33 (0) 2 37 38 50 50, Fax : +33 (0) 2 37 42 10 73

info@knaufamf.fr, www.knaufamf.fr