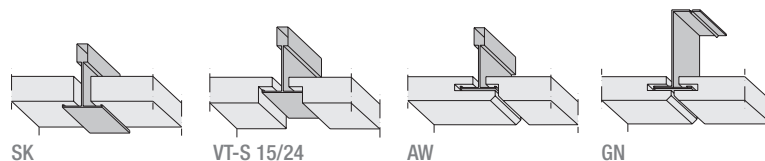


THERMATEX Aquatec

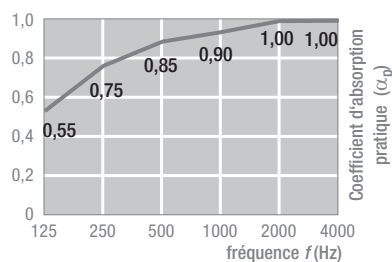
Grâce à sa formulation spécifique la dalle de plafond THERMATEX Aquatec résiste à une humidité relative de 100%. Cela signifie que la dalle reste parfaitement stable dans un environnement hautement humide et à une température allant de 0 à 40°C. Afin d'effectuer un nettoyage approfondi THERMATEX Aquatec peut être lavé*. En outre cette dalle présente une absorption acoustique optimale et permet donc de répondre aux multiples besoins en milieu hygiène.

SYSTEME	C Système apparent, dalles démontables A Système caché, dalles démontables / dalles non démontables
Formats	■ 600 x 600 mm, 625 x 625mm
Epaisseur / Poids	■ 19 mm (env. 5,2 kg/m ²)
Couleur	■ blanc similaire RAL 9010
Chants	■ SK, VT-S 15/24, AW/GN



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Classe de matériaux	■ A2-s1,d0 selon EN 13501-1
Absorption acoustique	■ EN ISO 354 $\alpha_w = 0,90$ selon EN ISO 11654 $NRC = 0,90$ selon ASTM C 423
Atténuation acoustique latérale	■ $D_{n,f,w} = 28$ dB selon EN 10848 (épaisseur 19mm, selon certificat)
Réflexion à la lumière	■ env. 88% avec coloris blanc similaire RAL 9010
Conductibilité thermique	■ $\lambda = 0,040$ W/mK selon EN 12667
Résistance à l'humidité	■ jusqu'à 100% d'humidité relative
Classement salles blanches	■ ISO Classe 3 selon norme EN ISO 14644-1



*Le nettoyage haute pression n'est possible que sur ossature apparente (bord SK) et un système d'ossatures traitées anti-corrosion. Il est impératif de se référer aux détails des conseils de pose.



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
E-mail : info@knaufamf.fr / http://www.amf-france.fr

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 bords 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.