

COMPOSITION :

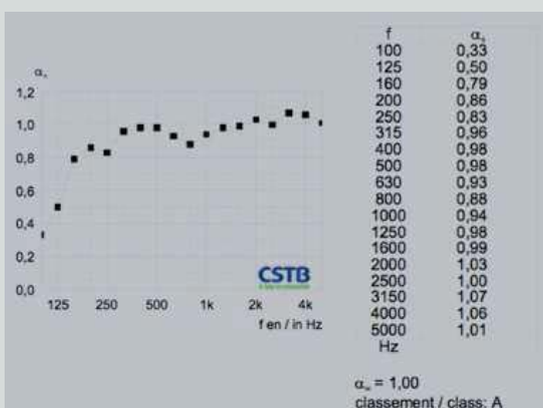
support : 100% fibres de polyester ignifugées
 textile de surface : 100% polyester
 assemblage : calandrage et moulage
 masse : 2200 grs par m²
 épaisseur 40 +/-5 mm

CLASSIFICATION AU FEU : M1

PV N° LYC-12-01033L
 FIBRE POLYESTER : B-s2,d0
 Euroclass EN 13501-1
 TEXTILE : TREVIRA CS

ABSORPTION ACOUSTIQUE : $\alpha_w = 1.00$

CSTB N° AC 09-26020610



ÉCOLOGIQUE CONSTRUCTION

Soucieux du respect de l'environnement, deco-dal a été conçu pour répondre aux perspectives de développement durable. C'est un produit qui par son principe même d'isolant, par ses choix de conception et par son processus de fabrication est écologiquement intelligent.

Ainsi deco-dal s'intègre dans une démarche HQE en répondant aux cibles suivantes :

ECO construction : totalement recyclable.
 Produit mono-matériau.
 100% polyester.
 Optimisation des rebuts.

ECO gestion : Optimisation et économie des énergies à la fabrication.

CONFORTS : acoustique, visuel.

SANTÉ : matériaux répondant à la norme Oeko tex 100 class 1 en respect avec l'écologie humaine.



Panneaux acoustiques muraux

Ce principe permet de corriger immédiatement les nuisances liées au bruit afin de retrouver une ambiance confortable.

Les deux solutions mur et plafond peuvent se compléter.

Le coefficient d'absorption Alpha W est ici de 1, soit le maximum qu'un produit acoustique puisse procurer.

Facile de pose et de positionnement la gamme MSA trouve sa place de façon stratégique pour absorber les bruits de la vie courante dans tous les lieux, bureaux, restaurants, écoles, hôpitaux...

La gamme MSA est totalement personnalisable, motifs, photographies, toutes les couleurs sont possibles sans limites.

Msa allie fonctions et performances à la décoration personnalisée.

Différentes dimensions sont proposées, ainsi que le sur mesure.