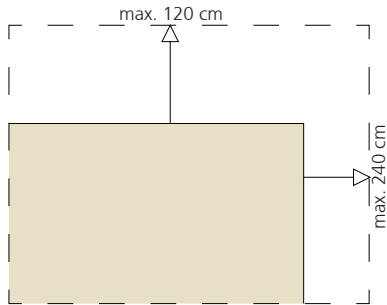


Fiche technique

Données techniques



Dimensions:

Longueur et largeur 120 x 240 cm / profondeur 50 mm
Formats spéciaux possibles sur demande

Matériaux:

100 % Non-tissé de polyester, indéformable et résistant à la traction

Caractéristiques:

blanc pur, couleurs spéciales sur demande
Stable aux UV, hydrophobe, résistant au nettoyage, testé sur les substances nocives conformément à la norme Oeko-Tex Standard 100, respirant et hypoallergénique

Poids:

env. 3000 g/m²

Recyclage:

Le matériau utilisé est composé à 100% de fibres de polyester recyclées et est entièrement recyclable après démontage.

Réaction au feu:

Selon la classe de matériaux de construction DIN EN 13501-1 / DIN 4102-1: B1 – s1 d0 / B1.

Absorption acoustique

Coefficient d'absorption acoustique selon DIN EN ISO 354, DIN EN ISO 11654, ASTM C 423 | FACTORY Fibre

Coefficient d'absorption acoustique pratique selon la norme DIN EN ISO 11654

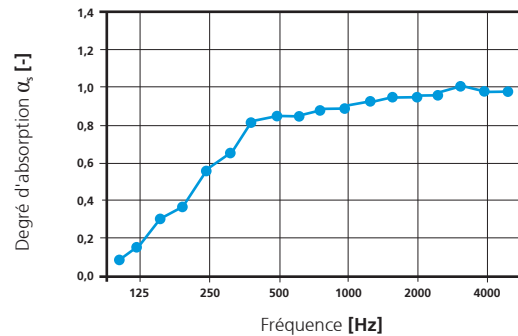
Fréquence [Hz]	α_p [-]
125	0,17
250	0,55
500	0,86
1000	0,89
2000	0,96
4000	0,98

NRC = 0,81

SAA = 0,81

$\alpha_w = 0,85$

Classe d'absorption acoustique B



Couleurs



01 blanc

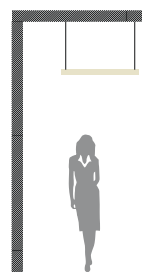


02 gris clair



03 anthracite

Montage



Suspension par câble



Montage au plafond et au mur

Nous nous réservons le droit de procéder à des adaptations dans le cadre du développement technique du produit. Mise à jour des données techniques 30.04.2018