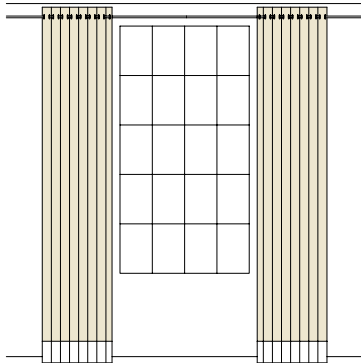


### Données techniques



<b>Dimensions:</b>	Longueur au choix / largeur 300 cm
<b>Matériaux:</b>	100 % laine vierge
<b>Tissu:</b>	100 % laine vierge (mouton mérinos), tricotée, foulée, 36 couleurs standard, toute couleur spéciale possible; antistatique et antisalissure, facile à nettoyer
<b>Poids:</b>	700 g/m <sup>2</sup>
<b>Recyclage:</b>	Le matériau est recyclable sans restriction.
<b>Réaction au feu:</b>	Selon la classe de matériaux de construction DIN EN 13501-1 / DIN 4102-1: »sans autre exigence« (D – s1 d0 / B2).

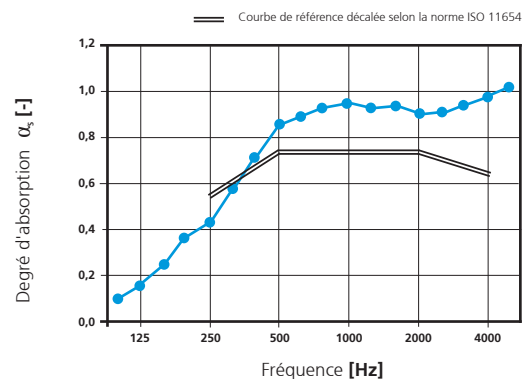
### Absorption acoustique

Coefficient d'absorption acoustique selon DIN EN ISO 354, DIN EN ISO 11654, ASTM C 423  
Structure 1: suspendue et froncée, type de montage G-100 selon DIN EN ISO 354

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

Fréquence [Hz]	$\alpha_p$ [-]
125	0,15
250	0,45
500	0,80
1000	0,90
2000	0,90
4000	1,00

NRC = 0,80  
SAA = 0,78  
 $\alpha_w = 0,75$  (H)  
Classe d'absorption acoustique C

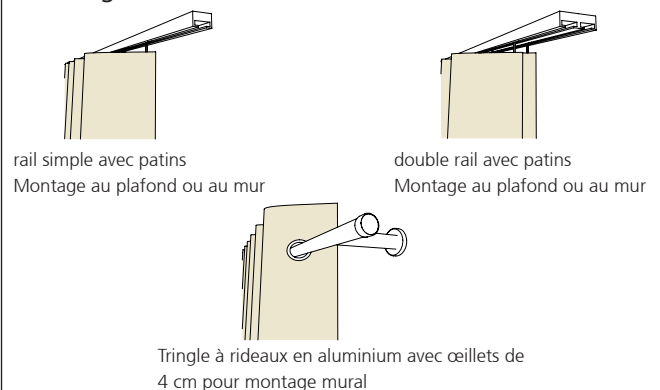


### Couleurs



Il existe une palette de 36 couleurs au choix.  
Couleurs spéciales possibles sur demande.

### Montage



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