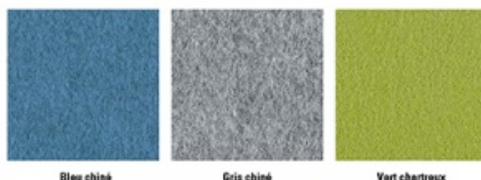


Ecran de séparation acoustique L160 x H43 cm



Une véritable solution d'absorption acoustique performante testée et validée par les laboratoires technologiques du FCBA. Les fréquences sonores les plus répandues et perturbatrices dans les espaces de travail se situent entre 400 et 5000HZ. Ces écrans absorbent entre 35 et 86% des ondes sonores ce qui améliore très sensiblement le confort acoustique de ces espaces (tests effectués par le laboratoire agréé FCBA, rapports d'essais disponibles sur simple demande). Mousse de mélamine ép. 20 mm revêtue de tissu 100% laine vierge, posée sur les 2 faces d'un support MDF 3 mm. Epaisseur totale des écrans : 43 mm. Ces matériaux ne dégagent aucun COV, ni microfibre, ni microparticule. Conformité aux normes : ISO EN NF 354 (Acoustique – Mesure d'absorption), ISO EN NF 11 654 (Evaluation de l'absorption acoustique), ISO 9613-1 (Acoustique - Atténuation du son), PEFC (Label certification forestière du panneau MDF), classement au feu : M1. 3 coloris au choix : bleu chiné, gris chiné, vert chartreux. Dims (cm) : L160 x H43. Supports de fixation en option. Fabriqué en France. Garantie 5 ans.

Référence: **650488**
Type: **Solutions acoustiques**
Elément: **Séparation bureau**

Remises par quantité

Quantité	Prix HT	Prix TTC
1 à 5	410,00 €	492,00 €
6 à 10	398,00 €	477,60 €
11 et +	381,00 €	457,20 €