Informations sur la sécurité du produit

Protection visuelle et sonore Aluna plus, I. 800 mm

Fabricant/Personne de contact : OMIT Acoustics GmbH, Wolfersheimer Straße 23-25, 66440

Blieskastel, Deutschland **e-Mail :** info@omit.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 191797, 191796, 191795, 191794, 191793, 191792, 191791, 191790, 191789, 191788, 191787, 191786

Instructions de sécurité:

- La cloison doit être fixée au début et à la fin par des pieds afin d'assurer sa stabilité.
- Installer les charnières et les éléments de fixation conformément aux instructions afin de garantir la stabilité et la sécurité.
- Inspections régulières de la construction, des connexions et des surfaces pour la sécurité et pour éviter les dommages.
- Lire attentivement et suivre les instructions de l'utilisateur ; s'assurer que le montage est correct selon les instructions.
- Utiliser uniquement à l'intérieur et tenir à l'écart de l'humidité afin d'éviter d'endommager les matériaux.
- Ne pas tirer ou pousser le produit par les éléments de la cloison afin d'éviter de l'endommager.
- Ne pas surcharger les surfaces de rangement afin de garantir la stabilité et la sécurité.
- Évitez d'utiliser des objets tranchants sur la surface pour ne pas l'endommager.
- Assurez-vous que la cloison est stable et utilisez les pieds nécessaires pour éviter les chutes.
- En cas de dommages visibles, ne pas utiliser et contacter le service après-vente.
- Lors du montage, veiller à ce que toutes les connexions (charnières, pieds) soient correctement montées et ne soient pas endommagées.
- S'assurer du montage correct des charnières pour éviter les risques d'écrasement.
- Utilisation uniquement sous surveillance pour garantir la sécurité des enfants ; pas de bords tranchants pour la sécurité, en particulier pour les enfants de moins de 3 ans.
- Maintenir le niveau d'absorption acoustique par une utilisation correcte ; veiller à la classe d'absorption acoustique A pour une utilisation optimale dans les environnements bruyants.
- Avant l'utilisation, vérifier l'absence de dommages et de pièces manquantes afin d'éviter tout risque pour la sécurité.
- Veiller à ce que la stabilité soit suffisante et que les éléments de fixation soient corrects afin d'éviter tout basculement ou renversement.