

SPÉCIFICATIONS DOMINO[®] DUO GLASS CLOISONS MOBILES

Cloison mobile DOMINO[®] DUO GLASS Oddicini, avec isolation acoustique jusqu'à $R_w = 42$ dB composée d'éléments modulaires indépendants qui glissent sur un guide en aluminium extrudé fixé au plafond, sans guide au sol. Le glissement est garanti par des chariots à très faible frottement. La paroi DOMINO[®] DUO GLASS est disponible dans les versions suivantes, avec un cadre avec des profilés porteurs en aluminium RAL9010 blanc ou noir RAL9005 :

- Finitions en verre trempé extra-clair de 8/10 mm d'épaisseur, transparent, dépoli à l'acide, sablé ou peint au dos dans les couleurs RAL de votre choix.

Le poids des murs peut varier, selon le type de verre, entre 50 et 70 kg/m². La hauteur maximale de la paroi est de 3500 mm et l'épaisseur de la paroi peut varier, selon le type de verre, entre 70 et 78 mm. Le verrouillage des éléments en position fermée s'effectue au moyen de deux seuils mobiles actionnés simultanément par poussée/traction par rapport à l'élément précédent, les seuils mobiles, en poussant contre le sol et le guide, ferment hermétiquement le compartiment avec une poussée de 30 kg par élément.

La cloison mobile peut avoir le système coulissant MONO-DIRECTIONNEL, avec collecte sur le même axe que la fermeture murale ou MULTIDIRECTIONNEL avec collecte décentrée par rapport à l'axe de fermeture du mur.

DOMINO[®] DUO GLASS est composé de matériaux incombustibles, en raison de la réaction au feu, c'est le résultat :

- Pièces vitrées en verre trempé/flotté/feuilleté : Incombustible Classe A1 – EN 13501-1