

UNE CLOISON MOBILE EN CARTON 1ere en France!

Dans une école ou toutes les salles de classes sont les mêmes, est ce que cela ne serait pas une superbe idée, d'avoir le super pouvoir de réunir deux salles entre elles ? A la demande pour

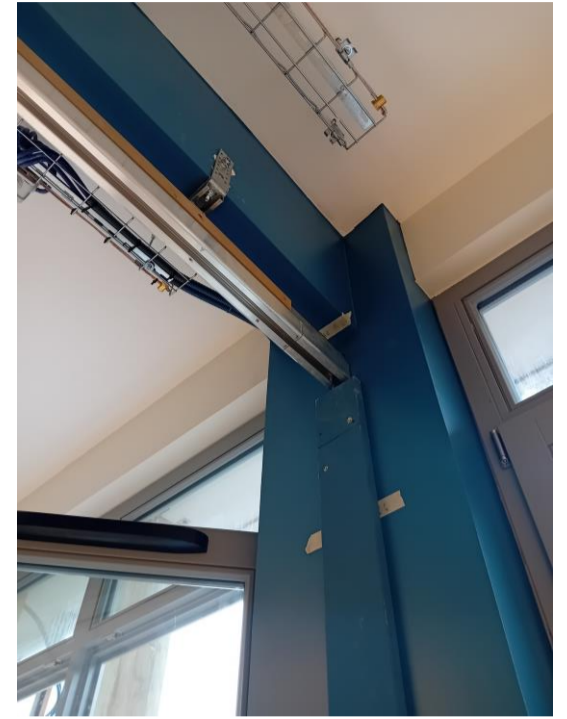
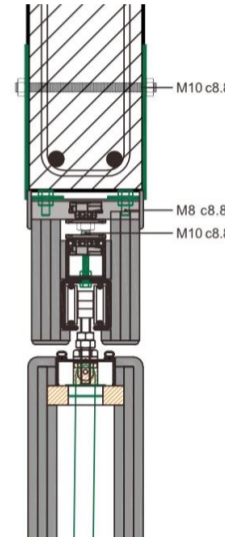
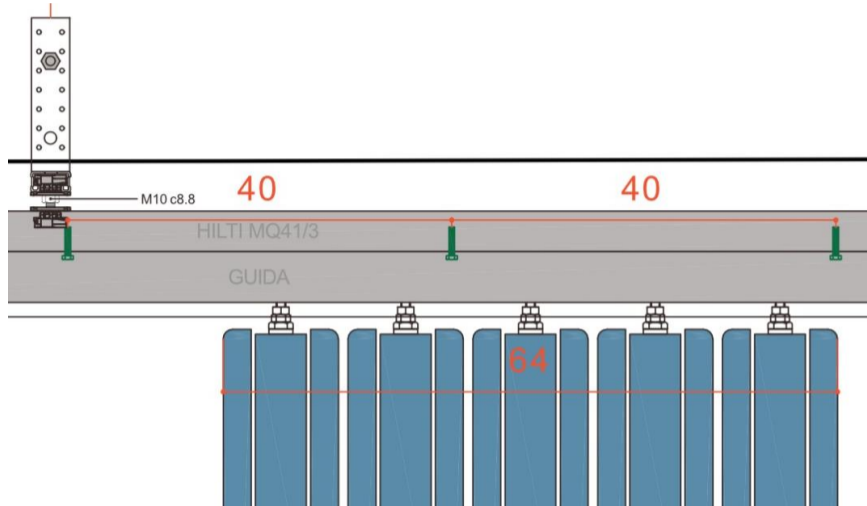
profiter d'une grande salle dans laquelle on pourrait trouver plein de nouvelles activités à mettre en place , sur le temps scolaire et sur le temps périscolaire !

ENJEUX / OBJECTIFS

- Créer une modularité des espaces
- Un système qui soit léger
- Une cloison facile à manœuvrer
- En matériaux Biosourcés
- Avec un bon bilan carbone

MISE EN ŒUVRE

- Une fabrication hors site
- Livraison de tous les éléments sur site (depuis la Sicile !)
- Pose ultra rapide sur sol fini
- Entreprise en autonomie totale



REGLEMENTATOIN

- Le bureau de contrôle a caractérisé cette cloison mobile comme un élément de mobilier avec une exigence de réaction au feu M3

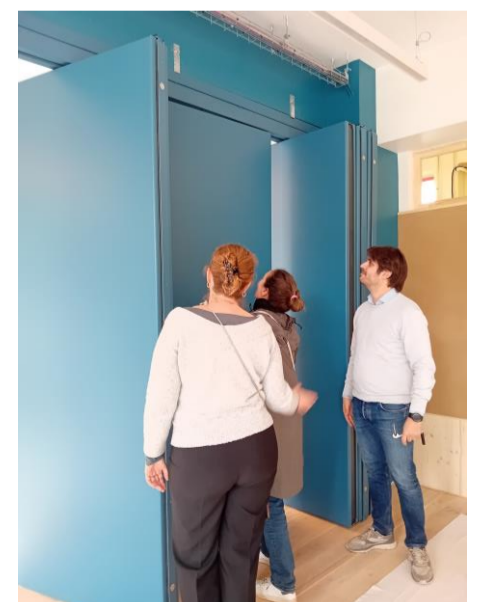
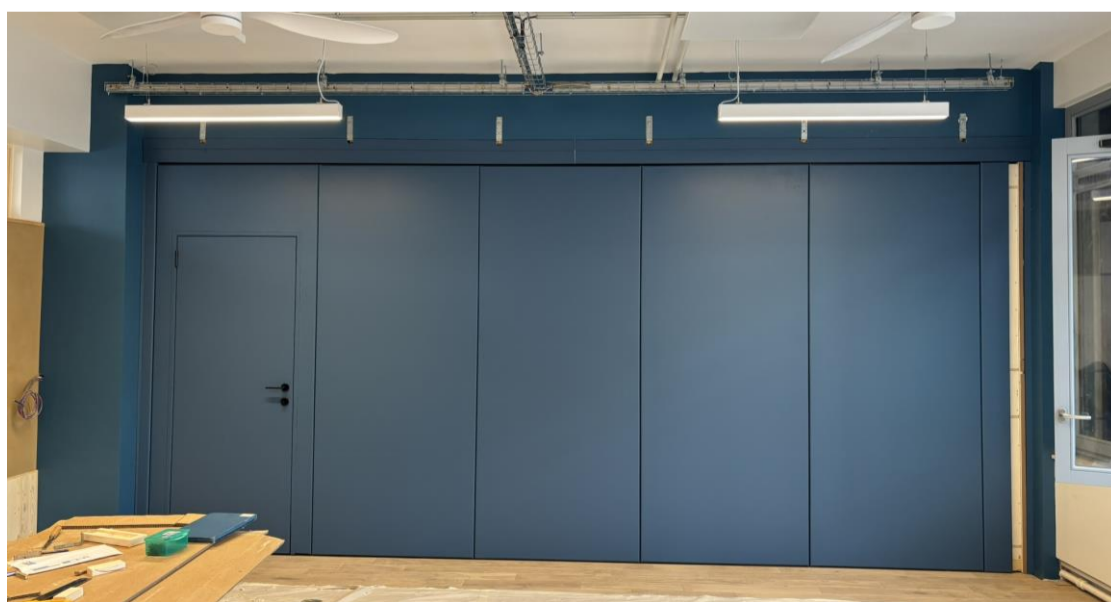


MATERIAUX / PERFORMANCES

- Panneaux en carton de 30mm et isolation intérieure en laine de bois de 60mm
- La réaction au feu de la paroi est bien supérieure aux exigences de sécurité incendie dans notre contexte.
- Acoustique par système de coussinet caoutchouc en partie haute et basse des panneaux mobilisable en position bloquée

ALERTES / PRECAUTIONS

- Faire un diagnostic des structures porteuses de la future cloison
- Vérifier la portance et le poids de la cloison
- Procéder à des essais à l'arrachement sur le type de support et de fixation envisagé
- Prévoir la cloison avec les traitements optionnels proposés, hydrofuge et ignifuge
- Demander un échantillon de couleur avant de commander
- C'est un produit italien, qui n'est fabriqué et commercialisé qu'en Sicile.



Pour les enfants

Avec cette cloison en carton qui coulisse , tu pourras profiter d'une nouvelle grande salle d'activité.