

# H9

## Cloison à couvre-joints

- **LE PLUS**  
Isolation phonique :  
de 42 à 50 dB RW  
de 39 à 48 dB RW + C  
Possibilité de PV garde-corps  
Certificat CERFF  
n° C.07-408

Conception : cloison à ossature aluminium tubulaire avec couvre-joint pouvant recevoir en option un jonc décoratif. Finition laquée selon gamme RAL.

Assemblage par système télescopique breveté HOYEZ faisant également office de rattrapage de niveaux. Panneaux et vitrages sous couvre-joints aluminium.

### ■ PAREMENTS

- 2 panneaux de plâtre épaisseur 13 mm.
- 2 panneaux de mélaminé, épaisseur 12 mm.
- 1 panneau acoustique 85 mm pris en sandwich (autres remplissages sur demande).
- Vitrage 5 à 8 mm, simple ou double.
- Possibilité d'incorporation de stores à lames horizontales ou verticales.

### ■ REVÊTEMENTS

Possibilité de finitions mélaminées ou stratifiées, revêtement vinyle, tissu.

### ■ PORTES

- Huisserie en aluminium avec joint isophonique en périphérie. Incorporation de portes type :
- Bois prépeinte ou stratifiée épaisseur 40 mm, toutes dimensions ou imposte filante.
  - Clarit claire ou granitée.
  - Porte à ossature aluminium, remplissages au choix.
  - Toutes dimensions (y compris porte coulissante type rail en applique).

### ■ TECHNICITÉ

- Epaisseur 96 mm
- Modulation largeur 1200 mm en utilisation standard
- Hauteur standard jusqu'à 6000 mm
- Rattrapage des hors niveaux par système d'assemblage télescopique de  $\pm 12,5$  mm.



Profil d'angle.



Cloison H9 secteur industriel



Cloison H2B, bord à bord



Cloison H9 Transparence



- 1 Lisse basse
- 2 Couvre-joint
- 3 Panneau de plâtre 13 mm
- 4 Vitrage 5 à 8 mm (simple ou double)

# H9

## Cover-trims / Fugenabdeckung

**Design :** Partitions featuring an aluminium tubular frame with lacquered aluminium cover-trims which can be equipped with optional PVC cover-fillets. Any RAL colour possible. Assembly by using the HOYEZ system: self-centring by means of a spring and an eccentric screw. Correction of uneven levels thanks to Hoyez's patented telescopic element.

**Konzeption :** Trennwand mit einem Rahmen aus hohlen lackierten Aluminiumprofilen. Ganze RAL-Palette zu Verfügung. Zusammenbau durch patentiertes System von HOYEZ. Platten und Verglasung durch Fugenabdeckung befestigt, optional mit einem dekorativen Streifen. Ausgleichmöglichkeit mit patentiertem Teleskopsystem.

### ■ ADVANTAGES

Sound insulation :  
from 42 to 50 dB Rw

CERFF Certificate # 223.8.017  
(France)

### ■ VORTEILE

Versetzbarkeit und  
Schallschutz geprüft.  
Schalldämmung :  
42 bis 50 dB Rw

Zeugnis CERFF n° 223.08.017.



### ■ PANELS

- 2 x 13 mm plasterboards or 2 x 12 to 15mm chipboards
  - Other fillings upon request.
- 85 mm acoustic rolled panel sandwiched between the panels (PAR 85).
- Single or double glazing : 5 – 8 mm and or 44/2 laminated glazing (8.8 mm thick).
- Possible to incorporate blinds with vertical or horizontal blades.

### ■ COATINGS

Available in melamine faced or laminated finishes and vinyl coverings.

### ■ DOORS

- Aluminium doorcase with an acoustic seal at the periphery. Incorporation of the following types of doors:
- Pre-painted or laminated wood doors, 40mm thick. Standard dimensions or with overpanel.
  - Clarit glass doors: clear glass or frosted.
  - Aluminium frame doors, 40mm thick, aluminium or PVC strips, choice of fillings.
  - Any dimension possible.

### ■ TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Thickness of the partition : 96 mm.
- Standard modulation 1,200 mm, any other modulation possible.
- Standard height: up to 6,000 mm
- Correction of uneven levels or distorted bases of +/- 12.5mm thanks to a telescopic element.

### ■ BEPLANKUNG

- Standard : 2 Gipskartonplatten, 13mm dick., oder 2 Spanplatten 12 bis 15mm dick.
- Andere Füllungen auf Anfrage.
- Dazwischen 85mm dicke Isolierung (Ref. PAR 85).
- Verglasung : Einfach oder doppelt von 5 bis 8mm oder 8,8mm VSG, Waagerechte oder Senkrechte Jalousien ebenfalls verfügbar.

### ■ OBERFLÄCHE

Standard : Vinylstoff, Melaminharz oder Laminat ebenfalls möglich.

### ■ TÜREN

- Türen mit Aluminiumrahmen und schalldämmender Dichtung. Ebenfalls Verfügbar :
- Laminatbeschichtene oder vorgefärbte Holztüren, 40mm dick, Standarddimensionen, mit Oberlicht im Türdekor.
  - Klares oder gekörntes "Clarit-Türen".
  - Türen mit Aluminiumrahmen, 40mm dick mit PVC- oder Aluminiumleisten, mit Beplankung nach Wahl.
  - Alle Dimensionen verfügbar.

### ■ TECHNISCHE MERKMALE

- 96 mm dick
- Standardmodulbreite 1200mm, andere Modulbreite auf Anfrage.
- Standardhöhe bis zu 6000mm.
- Spielausgleich für Unebenheiten bis zu +/- 12,5mm durch Teleskop-system.



- 1 Floor track
- 2 Cover-trim
- 3 13 mm plasterboard with vinyl coating
- 4 5 to 8 mm glazing or 44/2 laminated glazing (single or double)

- 1 Bodenanschlußprofil
- 2 Fugenabdeckung
- 3 Gipskartonplatte 13mm
- 4 Verglasung 5 - 8mm (einfach oder doppelt)