

**spacing**

INNOVATING  
WORKING  
SPACE



**CLOISON AMOVIBLE**



**SP83 Cold - Bord à Bord**



PLUS D'INFOS SUR  
**SPACING.PRO**



## TYPE

Cloison modulaire à ossature aluminium avec panneaux de finitions à joints creux ou bord à bord

## OSSATURE

- Cloison à ossature aluminium
- Epaisseur hors tout : 83 mm
- Profilé visible laqué blanc RAL 9016, noir RAL 9005 ou toutes teintes de RAL
- Cloison compatible avec la gamme SP83

## VITRAGE

- Cloison simple ou double vitrage, joints translucides
- Epaisseur des vitrages : 10 à 12 mm, feuilleté ou trempé
- Possibilité d'appliquer une vitrophanie ou de sabler le vitrage suivant un graphisme

## MODULATION

- Toutes configurations de modules possibles : cloison pleine; cloison semi-vitrée; cloison vitrée toute hauteur

## BLOCS PORTES

Huisseries aluminium à paumelles réglables:

- Profil de finition et joints acoustiques
- Vantail à âme pleine réversible, finition stratifié
- Vantail vitré à cadre aluminium
- Porte toute hauteur ou imposte filante

## PAREMENTS

- Panneau de particules finition mélaminé ou stratifié
- Isolation acoustique par laine de verre

### SP83 Cold – Bord à bord Vitrée

VITRAGE	Rw (dB)	Ra (dB)
55/2 + 55/2	43	42
55/2 + 66/2	44	43
55/2 Sil + 66/2	45	44
55/2 Sil + 66/2 Sil	46	45
66/2 Sil + 66/2 Sil	47	46

### SP83 Cold – Bord à bord Pleine

PAREMENT	Rw (dB)	Ra (dB)
Méla 12	43	40
Méla 12 + Stickson	49	45
Méla 12 + BF13 + Stickson	50	46

Rw : Norme Européenne

Ra : Norme Française

