

B



V2401

PROJETS

Enseignement

BEDDELEEM

Cloisons, plafonds et portes pour les bâtiments scolaires

Les écoles préparent les jeunes générations aux défis d'un avenir durable. Cela se fait dans un environnement où l'on prend soin des matériaux. Beddeleem est prêt à apporter son soutien à cet égard.

Nos **systèmes modulaires et redéployables** offrent des avantages sans précédent par rapport aux cloisons en plaques de plâtre, tels qu'un **montage rapide et un démontage et remontage faciles**. Ces caractéristiques les rendent parfaits pour les environnements éducatifs qui doivent être mis en place rapidement et s'adapter à l'évolution des besoins.

Choisissez nos **systèmes de cloisons repositionnables** et faites l'expérience d'une **flexibilité et d'une efficacité** sans précédent pour tout (ré)aménagement.

Nos environnements scolaires répondent non seulement aux besoins d'aujourd'hui, mais sont également prêts à relever les défis de demain.



KAREL DE GROTE | Ecole supérieure
Anvers



MADE IN
BELGIUM

produced in a
CO2-neutral
company

VIB UGENT | Centre de recherche Zwijnaarde

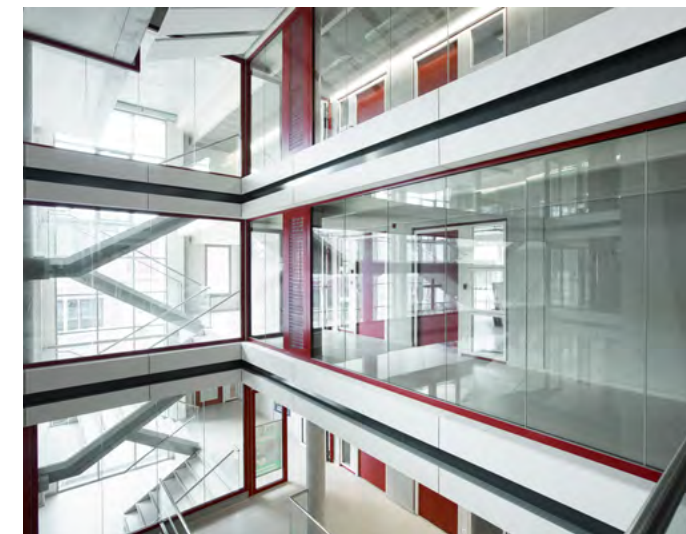


Notre gamme de **cloisons amovibles (pleines et vitrées) JB 2000** est idéale pour ajuster facilement les salles en fonction de leur taille et de leur destination. Les éléments sont 100% interchangeables.

Grâce à leur modularité, des configurations très diverses et spécifiques peuvent être réalisées, répondant à des exigences strictes en matière d'isolation phonique, d'absorption acoustique, de sécurité incendie et d'esthétique. De plus, ils sont évolutifs, ce qui permet de les utiliser plus longtemps.

Découvrez également notre gamme d'**ACCESSOIRES JB 2000**: tableaux blancs, porte-livres, porte-noms, porte-tablettes, porte-manteaux, absorbeurs, étagères murales,... Ces accessoires n'endommagent pas la structure existante et sont faciles à déplacer.

Pour organiser des **zones de sécurité incendie et des itinéraires d'évacuation** appropriés, Beddeleem propose une solution adaptée avec la cloison en verre **JB FIREGLASS** et les ensembles de portes assortis à haute résistance au feu.



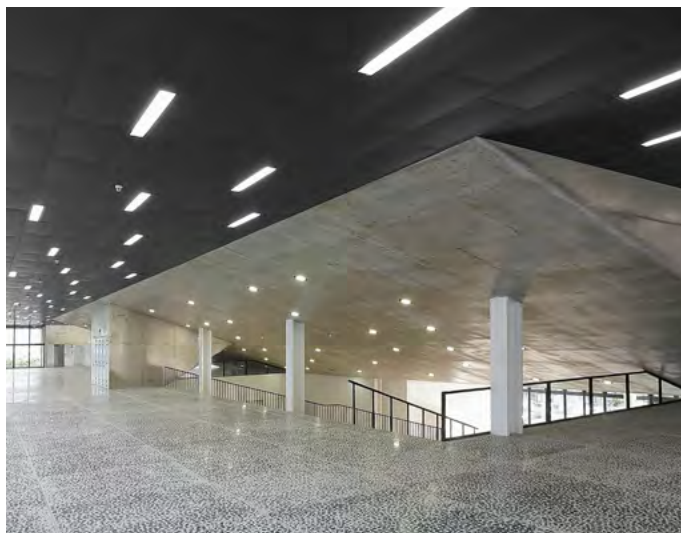
DON BOSCO | Ecole secondaire
Woluwe-Saint-Pierre



Les unités **JB QBE box-in-box** offrent une flexibilité unique dans les espaces ouverts des écoles. Ces boîtes autonomes et complètes avec cloisons, plafond, ventilation et mobilier peuvent être utilisées pour créer une «bulle» ou un espace clos dans une pièce plus grande. Le système est **modulaire** et **flexible** en termes de finition. Le système est **compatible avec notre large gamme de systèmes de cloisons et de plafonds**, de sorte que le concept peut être parfaitement intégré dans votre projet.

JB QBE

Concept d'espace dans l'espace



MONOVOLUME UFO | Université Gand
Gand

Nos **plafonds climatiques JB COOL®** avec plénum facilement accessible et nos **portes intérieures JB DOOR** (y compris les portes EI1) sont également conçus dans un souci d'efficacité et de durabilité.

Visitez notre **site web** pour découvrir des solutions globales durables pour votre bâtiment scolaire !

BEDDELEEM



Venecoweg 14A, 9810 Nazareth

E info@beddeleem.be

T +32 9 221 89 21

[BEDDELEEM.BE](https://www.beddeleem.be)