



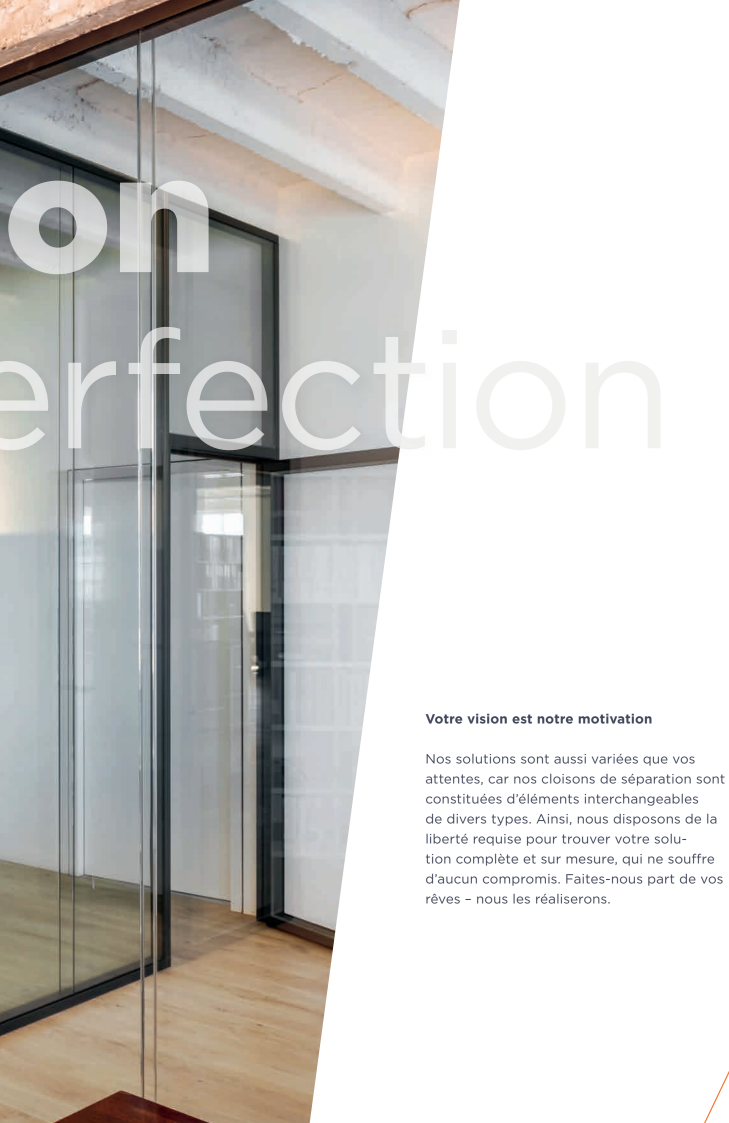
Individuelle, esthétique et modulaire la recette à succès de la nature

Un environnement esthétique et un bon climat sont autant de facteurs importants pour le bien-être de l'homme – et ce également sur son lieu de travail: ce n'est que lorsqu'il se sent parfaitement bien qu'il est capable d'un maximum de concentration, de performance et d'innovation.

La capacité de transformation de la nature est pour nous le meilleur exemple du développement de systèmes de cloisons de séparation. Nos produits se laissent ainsi combiner à loisir et monter individuellement. Nous attachons autant d'importance à l'esthétique qu'à la légèreté: les environnements de travail deviennent ainsi des lieux d'inspiration.



















Fonctionnalité et design associés à la perfection

Chez nous, l'exigence de la qualité n'est pas un vain mot. Grâce à une recherche intensive, nous développons sans cesse des produits améliorés et plus innovants. Nous attachons une grande importance à la qualité des matériaux et à un montage professionnel. Grâce à nos sites de production en Europe, nous assurons une qualité au meilleur niveau.



La nature donne l'exemple

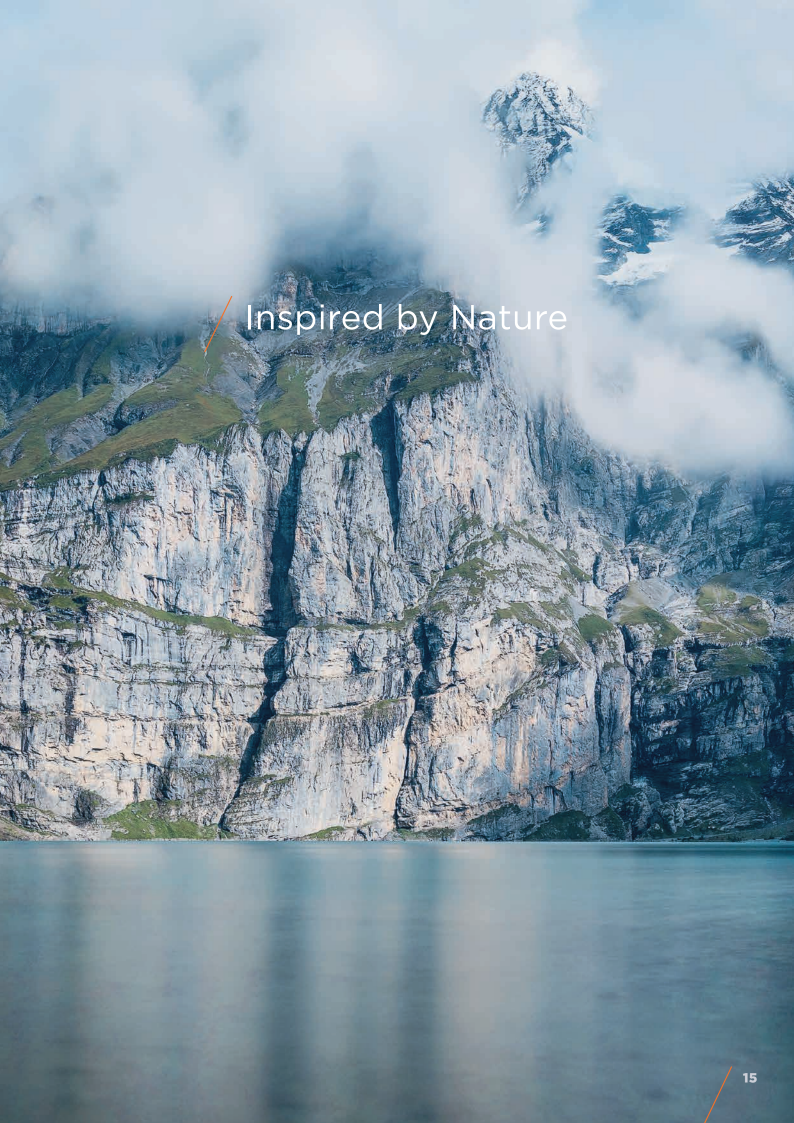
De nouvelles exigences demandent des solutions innovantes, correspondant à la nouvelle donne. Notre plus récent développement est sans doute le meilleur exemple de l'évolution de nos produits: la nouvelle porte en verre réunit esthétique et légèreté en une combinaison réussie.





La paroi la plus haute et la plus raide entre un plan d'eau et une cime de montagne

La paroi rocheuse entre le lac d'Oeschinen (altitude 1578 m) et le Blüemlisalp (altitude 3661 m) est, avec un dénivelé de 2083 m, la voie la plus raide entre un plan d'eau et une cime de montagne en Suisse.







la clarté du design dans l'environnement de travail, pour le bien-être de tous. Le verre libère le regard. Des matériaux légers et une technique discrète créent une clarté qui se répercute dans la créativité des collaborateurs. Nous nous réjouissons de créer avec vous une nouvelle

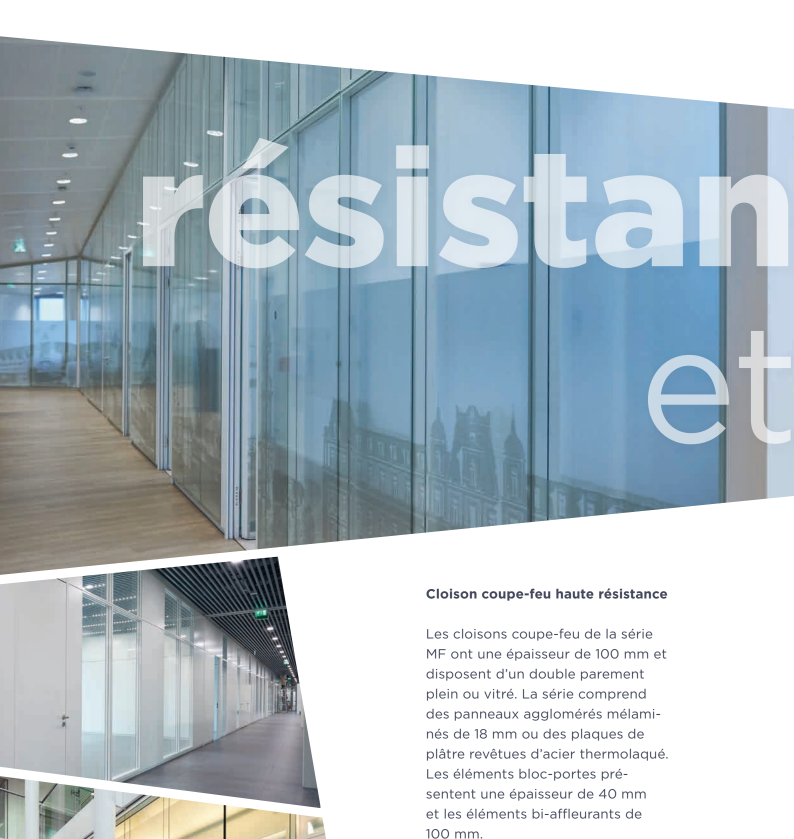








gamme conserve tous les atouts d'une cloison à ossature et tous les avantages de la série T78.



L'affaiblissement acoustique des portes varie de 31 à 39 dB, celui des cloisons de séparation de 41 à 50 dB. On peut y intégrer des éléments de ventilation, des panneaux d'insonorisation, des étagères et des équipements multimédia. La résistance au feu des cloisons coupe-feu de la

série MF atteint la classe El120.



Murs mobiles

Les murs mobiles de la série MM servent à subdiviser les salles.
Leur épaisseur varie de 100 à 151 mm et elles se fixent sans rail au sol.
Les panneaux peuvent être habillés de mélaminé, de stratifié ou plaqués bois (bois de placage ou massif).
Cette série permet également de réaliser des cloisons coupe-feu d'une épaisseur de 30 à 60 mm et d'une hauteur jusqu'à 6 m. Les murs mobiles proposent des performances acoustiques allant de 38 à 58 dB.







