

Cloisons de confinement
Confinement partitions - Abschirmungen

MICROSORBER®

by  **BARRISOL®**

Optimisation acoustique & transparence de la lumière | ETFE résistant aux UV
Acoustic optimisation & light transparency | ETFE that is resistant to UV
Akustische Optimierung & Lichtdurchlässigkeit | UV-beständiges ETFE



Solutions modulables, légères et toutes hauteurs
Modular, lightweight solutions for all heights
Modulare, leichte Lösungen in allen Höhen



Classement au feu
Fire classification
Brandverhalten
B-s1, d0

www.barrisol.com

Website BARRISOL
MICROSORBER





Si discrètes qu'on les oublierait presque... | So inconspicuous that one would almost forget them...
So unscheinbar, dass man sie fast vergisst...

Légères et discrètes, les cloisons Microsorber® vous offrent des séparations efficaces dans vos espaces de travail sans nuire à la luminosité de vos bureaux. Laissez libre cours à votre imagination en modulant vos espaces grâce à ces cloisons Microsorber®. Les films Microsorber® sont légers et flexibles, transparents, translucides ou opaques et imprimables. Ils améliorent le confort acoustique de vos espaces.

Light and unobtrusive, Microsorber® partitions provide effective separation in your workspaces without affecting the brightness of your offices. Give free rein to your imagination by modulating your spaces thanks to these Microsorber® partitions.

Microsorber® films are light and flexible, transparent, translucent or opaque and printable. They improve the acoustic comfort of your spaces.

Die leichten und unauffälligen Microsorber® Trennelemente sorgen für eine wirksame Abschirmung in Ihren Arbeitsräumen, ohne die Helligkeit Ihrer Büros zu beeinträchtigen. Lassen Sie Ihrer Phantasie freien Lauf, indem Sie Ihre Räume dank dieser Microsorber®-Trennelemente modifizieren.

Microsorber®-Folien sind leicht und flexibel, transparent, durchscheinend oder opak und bedruckbar. Sie verbessern den akustischen Komfort Ihrer Räume.

Avantages techniques et pratiques | Technical and practical advantages Technische und praktische Vorteile

Esthétisme et légèreté :

- Films transparents, translucides ou opaques, imprimables
- Résistance aux UV
- Moins de 0,50 kg/m²

Ecologie :

- 100% recyclable
- Faible empreinte carbone
- Faible poids

Praticité et flexibilité :

- Installation rapide et facile par vous-même
- pas de risque de chute de la cloison, aucun encombrement au sol
- Modulables
- Nettoyables et désinfectables

Performances :

- Film étanche
- Option acoustique possible

Aesthetics and lightness:

- Transparent, translucent or opaque printable films
- UV resistance
- Less than 0.50 kg/sqm

Ecology:

- 100% recyclable
- Low carbon footprint
- Lightweight

Practicality and flexibility:

- Quick and easy self-installation
- No risk of the partition falling down or the need for extra floor space
- Modular
- Cleanable and disinfectable

Performance:

- Waterproof film
- Acoustic option available

Ästhetik und Leichtigkeit:

- Transparente, durchscheinende oder opake Folien, bedruckbar
- UV-Beständig
- Weniger als 0,50 kg/m²

Ökologie:

- 100% recycelbar
- Niedriger Kohlenstoff-Fußabdruck
- Geringes Gewicht

Benutzerfreundlichkeit und Flexibilität:

- Schnelle und einfache Installation durch Sie selbst
- Keine Gefahr des Herunterfallens der Trennwand, keine Bodenfläche erforderlich
- Modular
- Reinigbar und desinfizierbar

Leistung:

- Wasserdichte Folie
- Akustische Option verfügbar



Disposez vos cloisons selon vos envies et améliorez l'acoustique
 Arrange your partitions according to your desires and improve the acoustic
 Gestalten Sie Ihre Trennelemente nach Ihren Wünschen und verbessern Sie die Akustik

Performance acoustique jusqu'à 0,70 α_w en fonction de la configuration.

Les cloisons Microsorber® existent en version standard faite d'un film étanche ou en version acoustique micro-perforée. La microperforation permet d'absorber le son pour le plus grand confort acoustique de vos collaborateurs.

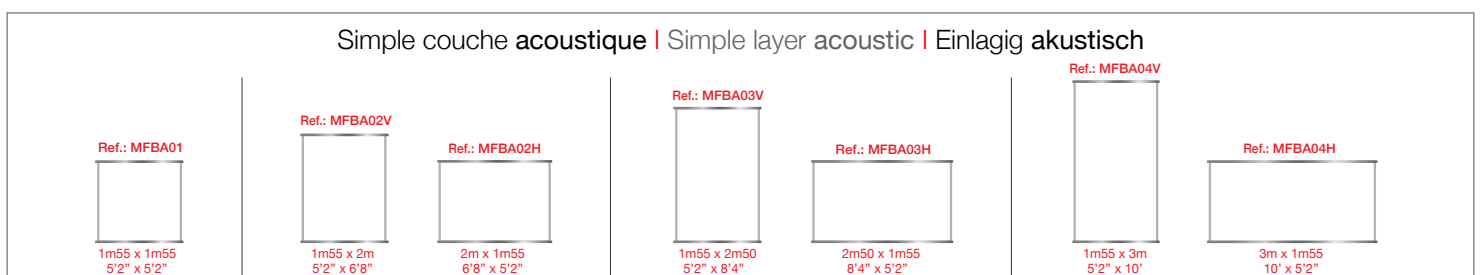
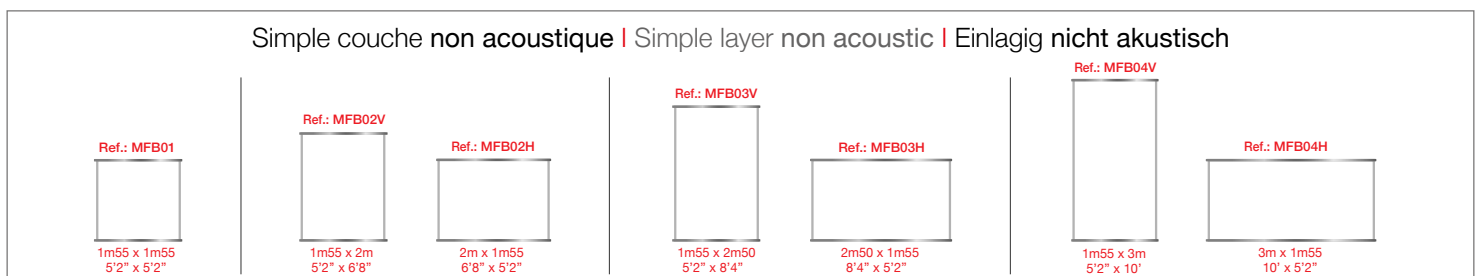
Acoustic performance up to 0.70 α_w depending on configuration.
 Microsorber® partitions are available in a standard version made of watertight film or in acoustic micro-perforated version.

The microperforation allows to absorb the sound for the greatest acoustic comfort of your employees.

Akustische Wirkung bis zu 0,70 α_w je nach Konfiguration.

Microsorber®-Trennelemente sind entweder in einer Standardversion aus wasserdichter Folie oder in einer akustischen mikroperforierten Version erhältlich. Die Mikroperforation absorbiert den Schall für den höchsten akustischen Komfort Ihrer Mitarbeiter.

4 dimensions standards utilisables à la verticale ou à l'horizontale | 4 standard sizes that can be used vertically or horizontally
 4 Standard-Abmessungen, die vertikal oder horizontal verwendet werden können



Possibilité de réaliser vos cloisons sur mesure | Possibility to have your partitions tailor-made | Möglichkeit, Ihre Trennelemente nach Maß anzufertigen

Peuvent être imprimées | Can be printed | Können auch bedruckt werden



Les solutions Barrisol® vous proposent aussi... | Barrisol® solutions also offer you...
Barrisol®-Lösungen bieten Ihnen auch...

Avec les systèmes Barrisol®, d'autres solutions peuvent être envisagées comme : des cloisons opaques ou non, des cloisons sur pieds ou sur roulettes, des Roll Up, etc...

With the Barrisol® systems, other solutions can be envisaged such as: opaque or not opaque partitions, partitions on feet or casters, Roll Up, etc...

Mit den Barrisol®-Systemen können andere Lösungen ins Auge gefasst werden, wie z.B.: undurchsichtig oder nicht, Trennelemente auf Füßen oder Rollen, Roll Up, usw...

contact@microsorber.com
www.microsorber.net - www.barrisol.com

