

Afskærmninger

# MICROSORBER®

by  **BARRISOL®**

Akustisk optimeret & gennemskinlige | UV-bestandigt ETFE  
Acoustic optimisation & light transparency | ETFE that is resistant to UV  
Akustische Optimierung & Lichtdurchlässig | UV-beständiges ETFE



 © 2020 Normal

**Modulære, lette løsninger i alle højder**  
**Modular, lightweight solutions for all heights**  
**Modulare, leichte Lösungen in allen Höhen**



Classement au feu  
Fire classification  
Brandverhalten  
**B-s1, d0**

Website BARRISOL  
MICROSORBER



[www.barrisol.dk](http://www.barrisol.dk)



Så diskrete, at man næsten glemmer, de er der... | So inconspicuous that one would almost forget them... | So unscheinbar, dass man sie fast vergisst...

De lette og diskrete Microsorber®-skærmvægge sikrer effektiv afskærmning i dine arbejdslokaler uden at reducere dagslyset på dine kontorer. Kun fantasien sætter grænsen, når du opdeler dine rum med Microsorber®-afskærmninger. Microsorber®-folier er lette og fleksible, gennemsigelige eller uigennemsigtige, og der er mulighed for påtryk. De forbedrer den akustiske komfort i dine rum.

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, 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, durchscheinend oder opak und bedruckbar. Sie verbessern den akustischen Komfort Ihrer Räume.

## Tekniske og praktiske fordele | Technical and practical advantages Technische und praktische Vorteile

### Æstetik og lethed:

- Gennemsigelige eller uigennemsigtige folier, påtryk mulig
- UV-beständige
- Vejer mindre end 0,50 kg/m<sup>2</sup>

### Økologi:

- 100% genanvendelige
- Lavt kulstof-fodaftryk
- Lav vægt

### Brugervenlighed og fleksibilitet:

- Du kan selv montere dem hurtigt og let
- Skillevæggene kan ikke vælte, ingen gulvareal påkrævet
- Modulær
- Kan rengøres og desinficeres

### Ydeevne:

- Vandtæt folie
- Tilvalg for bedre akustik mulig

### Aesthetics and lightness:

- 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:

- Durchscheinende oder undurchsichtige Folien, bedruckbar
- UV-Beständigkeit
- Weniger als 0,50 kg/m<sup>2</sup>

### 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



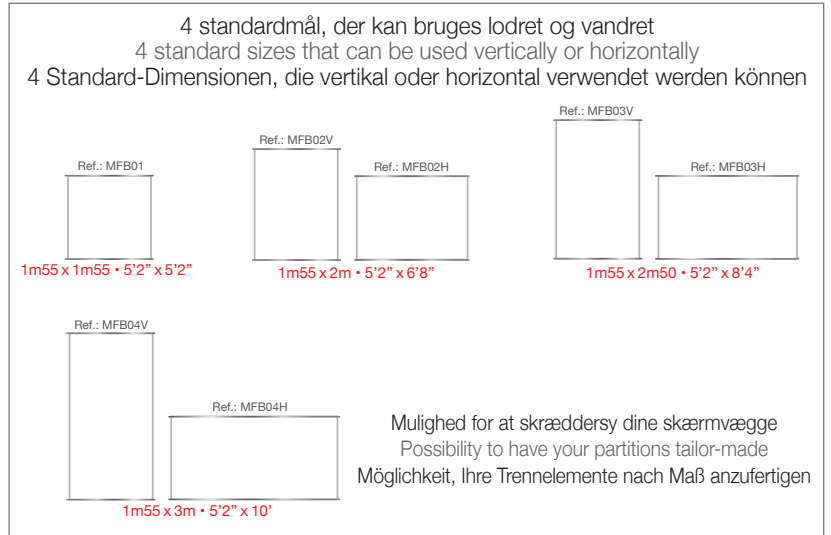
BARRISOL © 2020 Normalu

Brug dine skærmvægge efter dit behov og dine ønsker  
 Arrange your partitions according to your needs or desires  
 Gestalten Sie Ihre Trennelemente nach Ihren Bedürfnissen oder Wünschen

Microsorber®-skærmvægge er lette og findes i mange dimensioner, derfor er det nemt at tilpasse dem til dine rum. Der er ubegrænsede muligheder for at personalisere dine skærmvægge.

Thanks to their lightness and possible dimensions, Microsorber® partitions can be easily adapted to your spaces. You can customize your partitioning without limits.

Dank ihrer Leichtigkeit und den möglichen Abmessungen lassen sich Microsorber®-Trennelemente leicht an Ihre Räume anpassen. Sie können Ihre Trennelemente unbegrenzt personalisieren.



Sådan forbedrer du akustikken på dine kontorer | Improve the acoustics of your offices  
 Verbessern Sie die Akustik in Ihren Büros

Akustisk effekt op til 0,70  $\alpha_w$  afhængigt af konfigurationen.

Microsorber®-skærmvægge fås enten i en standardversion af vandtæt folie eller i en version, der giver en bedre akustik i rummet og består af 2 mikroperforerede folier med en vandtæt folie i midten. Denne perforering absorberer lyden og giver dine medarbejdere højeste lydkomfort..

Acoustic performance up to 0.70  $\alpha_w$  depending on configuration. Microsorber® partitions are available either in a standard version made of watertight film or in an acoustic version consisting of 2 micro-perforated films and a watertight film in the centre. This

perforation allows to absorb the sound for the greatest comfort of your employees.

Akustische Wirkung bis zu 0,70  $\alpha_w$  je nach Konfiguration.

Microsorber®-Trennelemente sind entweder in einer Standardversion aus wasserdichter Folie oder in einer akustischen Version erhältlich, die aus 2 mikroperforierten Folien und einer wasserdichten Folie in der Mitte besteht. Diese Perforation absorbiert den Schall für den höchsten Komfort Ihrer Mitarbeiter.

Mulighed for print | Can be printed | Können auch bedruckt werden



Barrisol®-løsninger tilbyder dig også... | Barrisol® solutions also offer you...  
Barrisol®-Lösungen bieten Ihnen auch...

Med Barrisol®-systemerne er der også mulighed for andre løsninger, f.eks. uigennemsigtig eller gennemsigtig, skærmvægge på fødder eller ruller, roll-up osv...

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...

[info@lumiere.com](mailto:info@lumiere.com)

[www.lumiere.dk](http://www.lumiere.dk) - [www.microsorber.net](http://www.microsorber.net) - [www.barrisol.dk](http://www.barrisol.dk)

