

COLLECTION 2017

morgana







## MORGANA MEANS POSSIBILITIES.

Morgana develops flexible solutions for offices and public spaces. Our aim is to offer an interior design option, not a product. Therefore, we combine knowledge in spatial design and manufacturing technology with innovative solutions and seamless communication. The heart is our facility in Bodafors in the Småland highlands.

Our collection is based on glass partitions, furniture and sound absorbers. We also produce custom made furniture for projects.

## MORGANA ÄR MÖJLIGHETER.

Morgana utvecklar flexibla lösningar för kontor och offentliga miljöer. Vår ambition är att erbjuda en inredningsmöjlighet, inte en produkt. Därför kombinerar vi kunskaperna inom rumsgestaltning och tillverknings teknik med innovativa lösningar och smidig kommunikation. Hjärtat är vår anläggning i Bodafors, på Småländska Högländet.

Morgana sortiment består av glaspartier, möbler och ljudabsorbenter. Därutöver har vi ett stort kunnande för att tillverka specialinredningar.

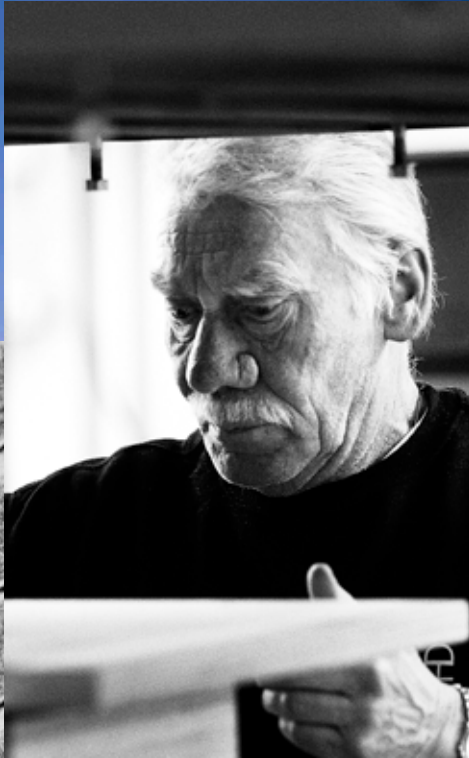


ECOLIN™ & ECOPLY	
ECOLIN™ & ECOPLY .....	5-7
WOODLAND - FLOOR STANDING ABSORBENT	
WOODLAND - GOLVSKÄRM .....	8
SPRING - WALLABSORBENT	
SPRING - VÄGGABSORBENT .....	9
CHEVRON - WALLABSORBENT	
CHEVRON - VÄGGABSORBENT .....	10
FRONT - TABLE SCREEN	
FRONT - BORDSSKÄRM .....	10
FRONT - WALLABSORBENT	
FRONT - VÄGGABSORBENT .....	11
BAS - TABLE SCREEN	
BAS - BORDSSKÄRM .....	12
BAS - ACOUSTIC FLOOR SCREEN	
BAS - GOLVSKÄRM .....	12
SOUNDBLOCK - SILENT POD	
SOUNDBLOCK - TYST RUM .....	13
SHAREPOINT - STORAGE	
SHAREPOINT - FÖRVARING/SKÅP .....	13
HEX - WALLABSORBENT	
HEX - VÄGGABSORBENT .....	14
CLIP - FLOOR STANDING ABSORBENT	
CLIP - GOLVSKÄRM .....	16
SURF - WALLABSORBENT	
SURF - VÄGGABSORBENT .....	17
LINKS - TABLE RANGE	
LINKS - BORDSSERIE .....	18-23
FREQENS & CROSS - FLOOR STANDING ABSORBENT	
FREQENS & CROSS - GOLVSKÄRM .....	24
WAVE - TABLE SCREEN	
WAVE - BORDSSKÄRM .....	25
FREQENS & CROSS - HANGING ABSORBENT	
FREQENS & CROSS - FRIHÅGANDE ABSORBENT .....	26
LENS - HANGING ABSORBENT	
LENS - FRIHÅGANDE ABSORBENT .....	27
PEAK, WAVE, GLOBE, MOON	
PEAK, WAVE, GLOBE, MOON .....	28-29
INNER CEILING MODULE	
INNERTAKSMODULER .....	30
TAILOR-MADE FURNITURE	
PROJEKTMÖBLER .....	32-33
SOUNDWALL - WALLABSORBENT	
SOUNDWALL - VÄGGABSORBENT .....	34
GLASS PARTITIONS	
GLASPARTIER .....	36-39









## ECOLIN™ - NATURAL SILENCE!

"To reduce the noise level is one of the biggest challenges as more and more companies choose open floor plans and an activity-based approach. Morgana's solution is highly efficient and environmentally sound absorbers that harmonizes with the room. The sound absorption created by the specially developed and entirely renewable material ECOLIN™, surpassing the highest rating in absorption. We call it natural silence."

If you choose a product based on our ECOLIN™ material and covered with a fabric made of wool or bamboo, it is 100% all eco-friendly. The raw material comes from renewable sources and the whole product is biodegradable.

This means that the day you consider the product has earned its toll, you can put it directly onto the compost heap!

### **Technology and function**

Our proprietary absorbent material, ECOLIN™, has amazing good properties for sound absorption. ECOLIN™ consists of fibers from flax, which is molded into shape and fixed by addition of PLA (corn starch). ECOPOLY is our absorbents with a white polyester fiber core.

Both ECOLIN™ and ECOPOLY are available with a fabric of wool or bamboo in our standard colors.

## ECOLIN™ - NATURLIG TYSTNAD!

"Att sänka ljudnivån är en av de största utmaningarna när allt fler företag väljer öppna planlösningar och ett aktivitetsbaserat arbetssätt. Morganas lösning är högeffektiva och miljövänliga ljudabsorbenter som harmonierar med rummet. Ljudabsorptionen skapas av det specialutvecklade och helt förnybara materialet ECOLIN™, som överträffar den högsta klassningen inom ljuddämpning. Vi kallar det naturlig tystnad."

Väljer du en produkt baserad på vårt ECOLIN™-material och klädd med ett tyg i ull eller bambu är allt kretsloppsanpassat. Råvaran kommer från förnyelsebara källor och hela produkten är biologiskt nedbrytbar. Det innebär att den dagen Ni anser att produkten tjänat ut sin rätt, kan lägga den direkt på komposten!

### **Teknik och funktion**

Vårt egenutvecklade absorbentmaterial, ECOLIN™, har häpnadsväckande goda egenskaper för ljudabsorption. ECOLIN™ består av fibrer från lin som blir formbara och fixeras genom en tillsats av majsstärkelse. ECOPOLY är absorbentfyllning bestående av en vit polyesterfiberkärna.

Både ECOLIN™ och ECOPOLY kan erbjudas med tyg i ull eller bambu i våra standardfärger.





NATURAL HARMONY



Our sound absorbers are designed to prevent interference sources. They shield off and create enclosed spaces while effectively absorbing the noise and provide peace of mind.

Our second goal in the development of future absorbents focuses on the inner values. We do not think avoiding toxic materials is good enough. A good material should be in harmony with nature all the way. We have therefore developed a very special absorbent material – ECOLIN™. It consists of flax and corn, and is covered with cloth of pure sheep wool. With biodegradable natural materials your conscience can remain clear as well.

Våra ljudabsorbenter är konstruerade för att motverka störningskällorna. De skärmar av och skapar oaser av avskilda utrymmen samtidigt som de effektivt absorberar störande ljud och skänker sinnesro.

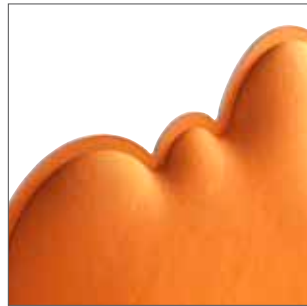
Vårt andra fokus i utvecklingen av framtidens ljudabsorbenter tar sikte på inre dimensioner. Vi tycker inte att det räcker med att använda giftfria material. Ett bra material ska stå i samklang med naturen hela vägen. Därför har vi utvecklat ett alldeles eget absorptionsmaterial – ECOLIN™. Det består av lin och majs och kläs med tyg av ren fårull. Med komposterbara naturmaterial får även samvetet ro.





# WOODLAND

Design:  
LoOok Industries



## WOODLAND - FLOOR STANDING ABSORBENT

Woodland is a freestanding room divider in two heights with excellent sound absorbing properties. The playful shape provides visual protection and improves acoustics in public spaces.

High – H x W x D mm: 1850x1200x100 (bas 550 mm).

Low – H x W x D mm: 1350x1200x100 (bas 550 mm).

Woodland only available in Sweden.  
Woodland säljs endast i Sverige.

## WOODLAND - GOLVSKÄRM

Woodland är en fristående rumsavdelare i två höjder med utmärkta ljudabsorberande egenskaper. Den lekfulla formen ger visuellt skydd och förbättrar akustiken i offentliga miljöer.

High – H x B x D mm: 1850x1200x100 (bas 550 mm).

Low – H x B x D mm: 1350x1200x100 (bas 550 mm).





## SPRING

Design:  
Matti Syrjälä & Erik Bertell



### SPRING - WALLABSORBENT

Acoustic wall panel in three sizes. Pressed natural fiber panel ECOLIN™ or ECOPOLY polyester fibers with fabric of wool or bamboo in standard colours. Hidden suspension.

Small - 600x500 mm.  
Medium - 750x500 mm.  
Large - 900x600 mm.

### SPRING - VÄGGABSORBENT

Förpressad väggabsorbent med kärna av naturfibernatta ECOLIN™ eller ECOPOLY. Tyg i ull eller bambu i våra standardfärger. Riktninglös upphängning med dolda beslag.

Small - 600x500 mm.  
Medium - 750x500 mm.  
Large - 900x600 mm.





## CHEVRON - WALLABSORBENT

Acoustic wall panel. Pressed natural fiber panel ECOLIN™ or ECOPOLY polyester fibers with fabric of wool or bamboo in standard colours. Hidden Velcro suspension. 4-pack/colour.



## CHEVRON - VÄGGABSORBENT

Formpressad väggabsorbent med kärna av naturfibernatta ECOLIN™ eller ECOPOLY. Tyg i ull eller bambu i våra standardfärger. Dold kardborreupphängning. 4-pack/kulör.

## FRONT - TABLE SCREEN

Acoustic table screen. Pressed natural fiber panel ECOLIN™ or ECOPOLY polyester fibers with fabric of wool or bamboo in standard colours. Table fittings. Available in a wide range of sizes.

## FRONT - BORDSSKÄRM

Formpressad absorbent med naturfibernatta ECOLIN™ eller ECOPOLY. Tyg i ull eller bambu i våra standardfärger. Bordsfäste medföljer. Finns i ett flertal olika storlekar.







## FRONT - WALLABSORBENT

Acoustic wall panel. Pressed natural fiber panel ECOLIN™ or ECOPOLY polyester fibers with fabric of wool or bamboo in standard colours. Hidden Velcro suspension.

550x550 mm.

## FRONT - VÄGGABSORBENT

Formpressad väggabsorbent med kärna av naturfibernatta ECOLIN™ eller ECOPOLY. Tyg i ull eller bambu i våra standardfärger. Dold kardborreupphängning.

550x550 mm.

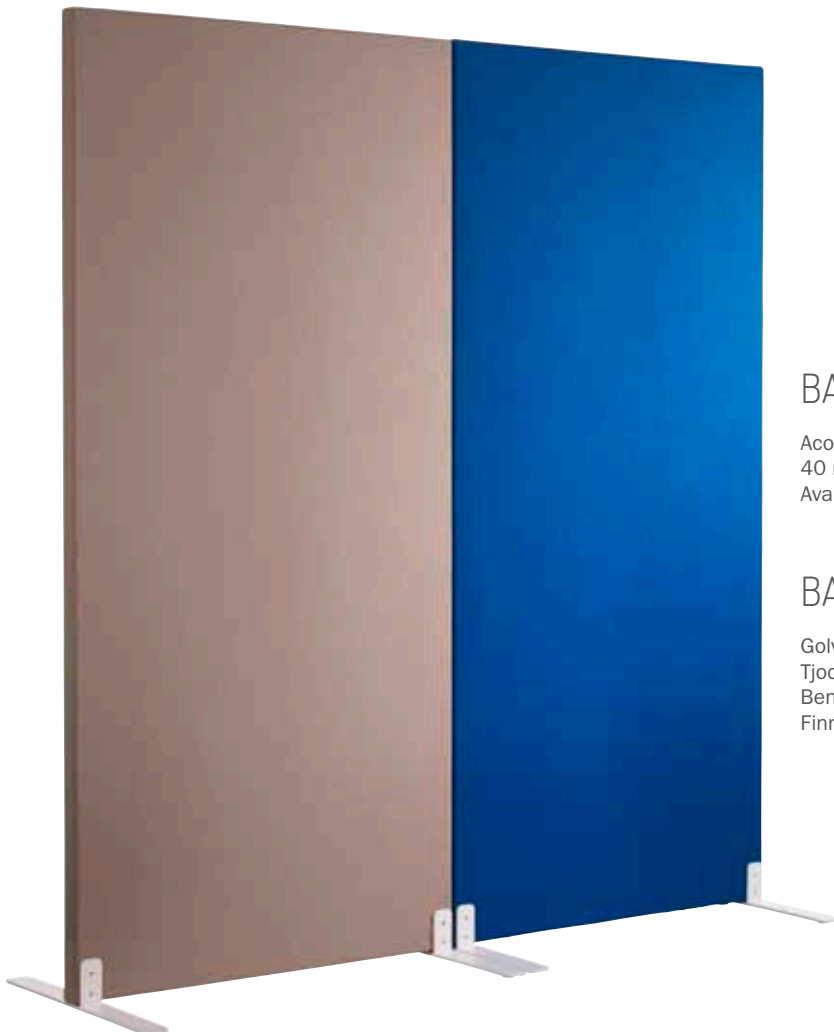


## BAS - TABLE SCREEN

Acoustic table screen with wooden frame and mineral panel. Thickness 40 mm.  
Fabric of wool in standard colours. Table fittings in white lacquer.  
Available in a wide range of sizes.

## BAS - BORDSSKÄRM

Bordsskärm med träram och akustikskiva, tygklädsel.  
Tjocklek: 40 mm. Tyg i ull eller bambu i våra standardfärger.  
Bordsfästen i vitlack.  
Finns i ett flertal olika storlekar.



## BAS - ACOUSTIC FLOOR SCREEN

Acoustic screen with wooden frame and mineral panel. Thickness 40 mm. Fabric of wool in standard colours. Legs in white lacquer.  
Available in a wide range of sizes.

## BAS - GOLVSKÄRM

Golvskärm med träram och akustikskiva, tygklädsel.  
Tjocklek: 40 mm. Tyg i ull eller bambu i våra standardfärger.  
Ben i vitlack.  
Finns i ett flertal olika storlekar.



## SOUNDBLOCK - SILENT POD

Acoustic pod for focus work or conversation.  
 Sound reduction: 25-30 db.  
 Glass 10,76 lamell 35db.  
 Door 10mm hardened glass 34db.  
 Metal frame in white lacquer.  
 Closed sides made of 19mm mdf med sound insulation panels.  
 Ventilation variable up to 120 liter /sek LED-lights.  
 Table with electricity, usb, hdmi.  
 Weight: 250kg.  
 W x D x H: 1000x1020x2290 mm.

## SOUNDBLOCK - TYST RUM

Tyst rum för enskilt arbete eller samtal.  
 Ram av vitlackerade stålprofiler.  
 Glas 10,76 lamell 35db.  
 Dörr 10mm härdat glas 34db.  
 Täta sidor med tygklädda akustikskivor.  
 Ventilation steglöst till max 120 liter/sek.  
 LED-belysning och bordsskiva med eluttag, usb, hdmi.  
 Vikt 250kg.  
 Ljudreduktion: 25-30 db.  
 B x D x H: 1000x1020x2290 mm.



## SHAREPOINT - STORAGE

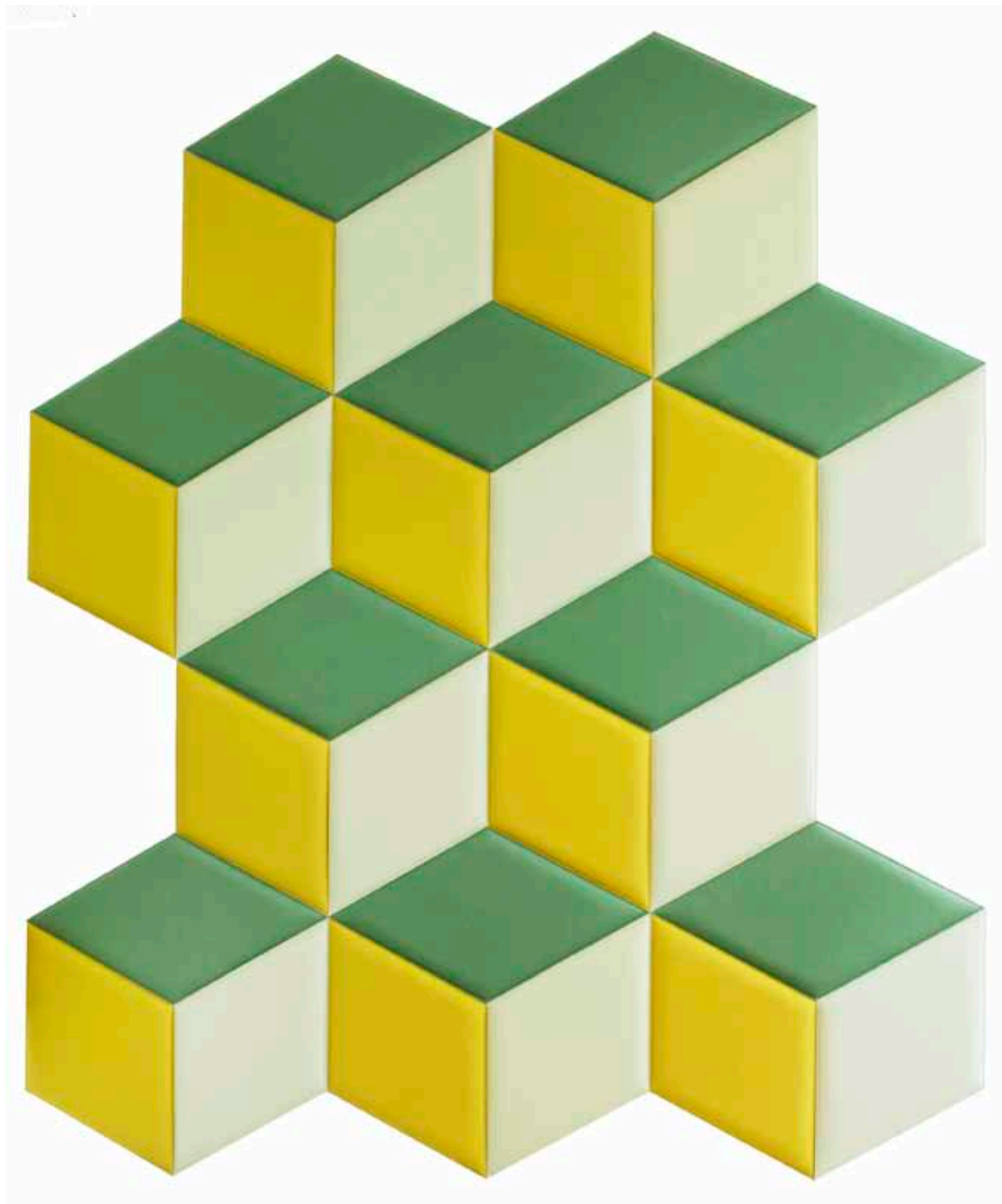
Storage unit with 4 doors. Frame and door in white lacquered MDF.  
 450x1840x500 mm.

## SHAREPOINT - FÖRVARING/SKÅP

Förvaringsmodul. Med 4 luckor. Stomme och luckor i vit mdf.  
 450x1840x500 mm.







## HEX WALLABSORBENT

Acoustic wall panel. Pressed natural fiber panel ECOLIN™ or ECOPLY polyester fibers with fabric of wool or bamboo in standard colours. Hidden Velcro suspension. ECOPLY is available in any NCS color.

## HEX VÄGGABSORBENT

Formpressad väggabsorbent med kärna av naturfibernatta ECOLIN™ eller ECOPLY. Tyg i ull eller bambu i våra standardfärger. Dold kardborre-upphängning. ECOPLY går att få målad i valfri NCS-kulör.

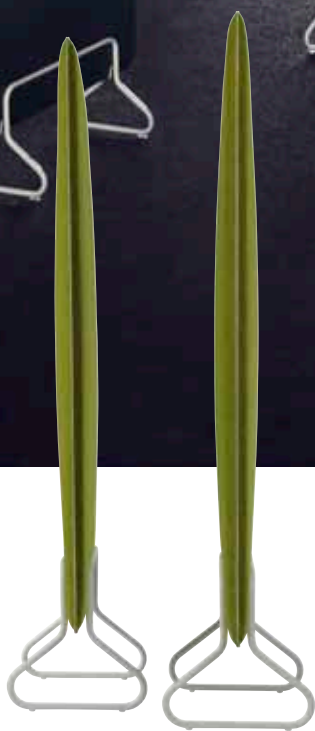






## CLIP

Designer:  
Daniel Lavonius Jarefeldt  
Josef Zetterman



*"The goal has been to develop a modern line that communicates sustainability both in terms of sound environment and choice of material. CLIP and SURF are based on the innovative recyclable material ECOLIN™."*

*"Målsättningen har varit att ta fram ett modernt sortiment som kommunicerar hållbarhet både vad gäller ljudmiljöer och materialval. CLIP och SURF bygger på Morganas egenutvecklade, miljövänliga material ECOLIN™."*

### CLIP - FLOOR STANDING ABSORBENT

Pressed natural fiber panel ECOLIN™ or ECOPOLY polyester fibre with fabric of wool or bamboo. Frame of powder coated steel tubing.  
1000x1600 mm.

### CLIP - GOLVSKÄRM

Formpressad golvsärm med kärna av naturfibernatta ECOLIN™ eller ECOPOLY. Tyg i ull eller bambu i våra standardfärger. Stativ av pulverlackerat stålror.  
1000x1600 mm.



Surf wallabsorbent convex  
Surf väggabsorbent konvex



Surf wallabsorbent concave  
Surf väggabsorbent konkav



# SURF

Designer:

Daniel Lavonius Jarefeldt

Josef Zetterman

## SURF - WALLABSORBENT

Pressed natural fiber panel ECOLIN™ or ECOPOLY polyester fibre with fabric of wool or bamboo. Hidden suspension rails.

Surf 1200x800 mm – convex.

Surf 1200x800 mm – concave.

## SURF - VÄGGABSORBENT

Formpressad väggabsorbent med kärna av naturfibernatta ECOLIN™ eller ECOPOLY. Tyg i ull eller bambu i våra standardfärger. Dold upphängning.

Surf 1200x800 mm – konvex.

Surf 1200x800 mm – konkav.











## LINKS – FLEXIBLE TABLE SERIES FOR MODERN OFFICE ENVIRONMENTS!

LINKS table series is designed for today's and future office environments. The basic idea behind the LINKS range has evolved out of interior design projects, which showed the need for tailor-made office furniture. LINKS is available in several heights, sizes and shapes, adapted for different types of work.

*"The goal has been to design a meeting table that is easy to adjust in size for the different rooms/settings in a project. The different parts of the table can easily be adjusted to fit different interiors. An advantage for the user, who only needs to respond to one type of furniture."*

## LINKS – FLEXIBEL BORDSERIE FÖR MODERNA KONTORSMILJÖER!

LINKS bordserie är framtagen för dagens och framtidens kontor. Grundidén bakom LINKS har växt fram i inredningsprojekt där man sett behovet av måttanpassade kontormöbler. LINKS finns i flera höjder, storlekar och former, anpassade för olika typer av arbete.

*"Målsättningen har varit att ta fram ett mötesbord som går lätt att anpassa i storlek för de olika rummen/miljöerna i ett projekt. Bordets olika delar går med fördel att ändra i material och färg för det ändamål det ska verka i. En fördel för brukarna som då bara behöver förhålla sig till en typ av möbel."*



### LINKS PING-PONG

Table top in linoleum. Frame in powder coated steel. Power-ports and cable-boxes are optional.



### LINKS PING-PONG

Skiva i linoleum. Underrede i pulverlackerade, vita stålprofiler. Elbrunnar och luckor som tillval.



### LINKS GAME

Table top in linoleum. Frame in powder coated steel. Power-ports and cable-boxes are optional.

### LINKS GAME

Skiva i linoleum. Underrede i pulverlackerade, vita stålprofiler. Elbrunnar och luckor som tillval.





## LINKS

Designer:  
Daniel Lavonius Jarefeldt  
Kristina Jonasson



## LINKS

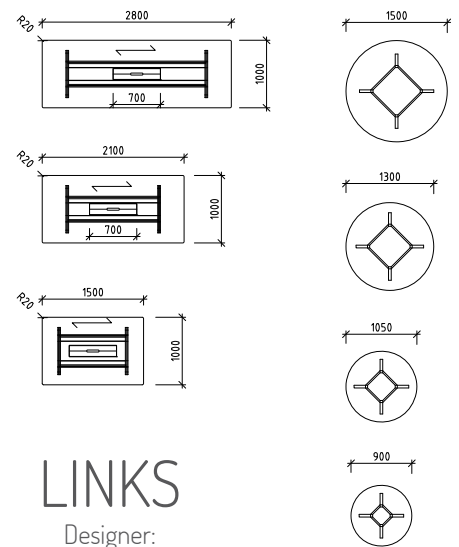
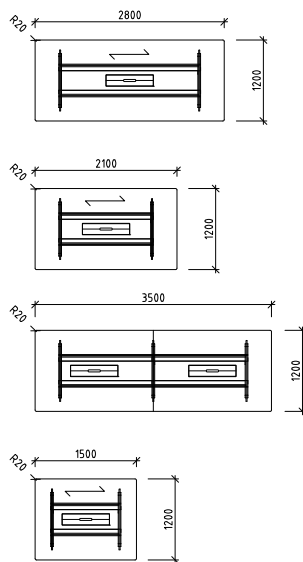
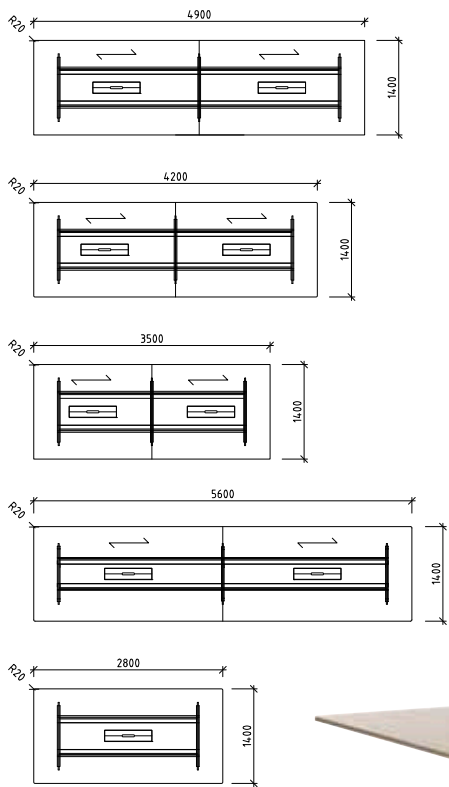
Table top in plywood with natural oak veneer, ash veneer or white laminate surface.  
Frame in powder coated steel. Power-ports and cable-boxes are optional.  
Other sizes and finishes on request.  
All tables are available in height 740, 900 1050 mm.  
Available in a wide range of sizes.

## LINKS

Skiva i plywood med ekfaner, askfaner eller vit laminat.  
Underrede i pulverlackerade, vita stålprofiler.  
Elbrunnar och luckor som tillval.  
Alla bord finns i höjderna 740, 900, 1050 mm.  
Finns i ett flertal olika storlekar.



Top views of table sizes with veneer direction.  
 Toppvyer med fanerriktning. Elbrunnar och luckor som tillval.



# LINKS

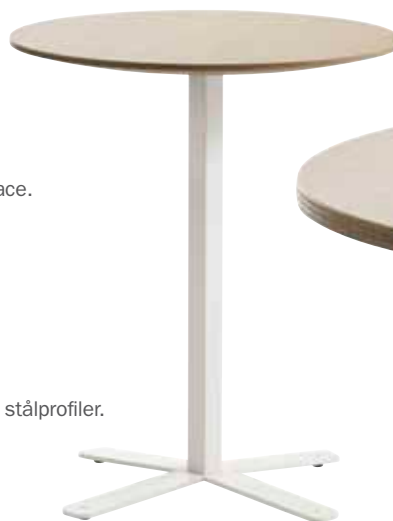
Designer:  
 Daniel Lavonius Jarefeldt  
 Kristina Jonasson



## LINKS COLUMN BASE TABLE

Table top in plywood with natural oak veneer, ash veneer or white laminate surface.  
Column base in powder coated steel. Other sizes and finishes on request.

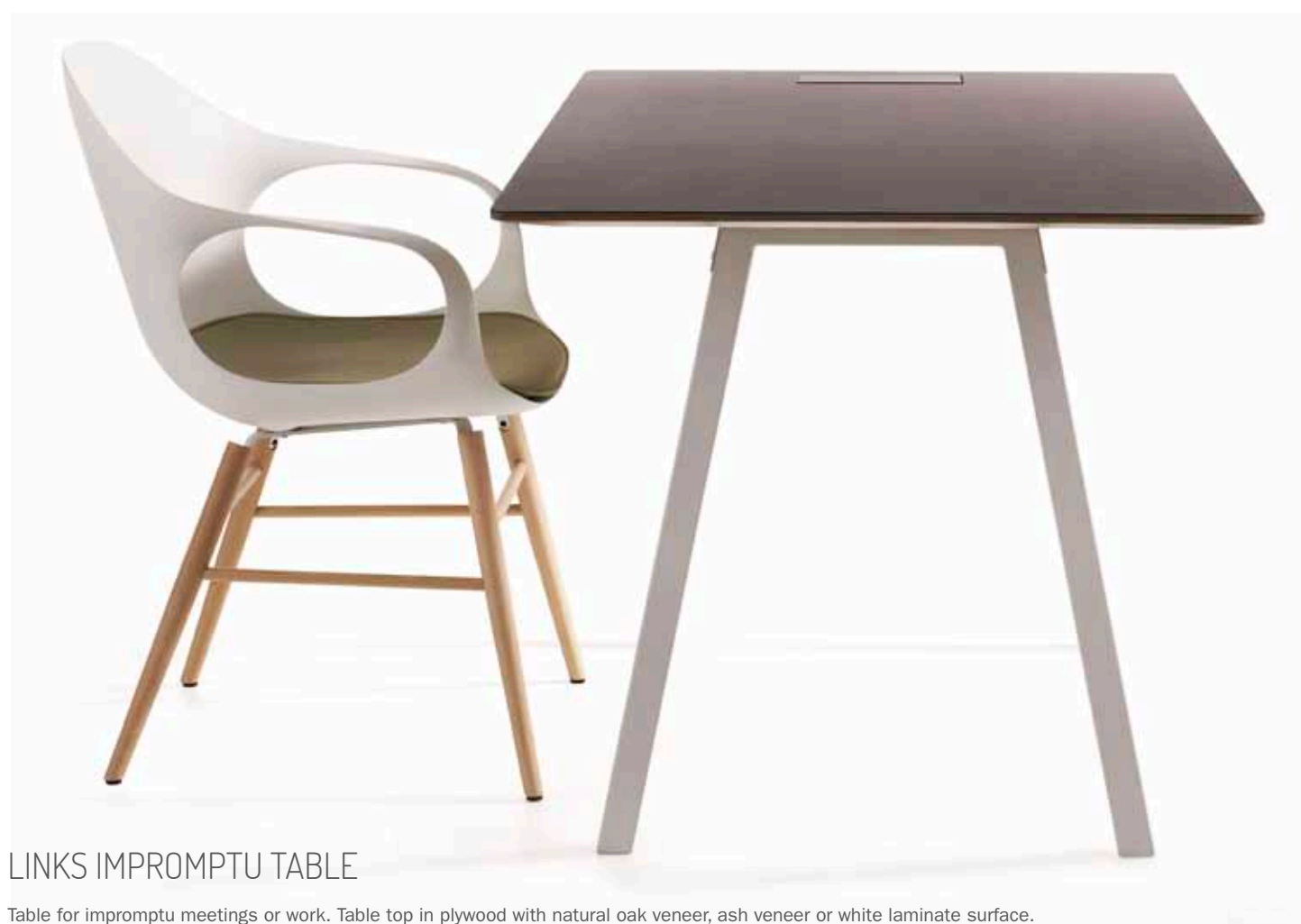
Height 74 cm. Ø 600 mm.



## LINKS PELARBORD

Skiva i plywood med ek, askfaner eller vit laminat. Underrede i pulverlackerade stålprofiler.

Höjd 74 cm. Ø 600 mm.



## LINKS IMPROMPTU TABLE

Table for impromptu meetings or work. Table top in plywood with natural oak veneer, ash veneer or white laminate surface.  
Frame in powder coated steel. Power-ports and cable-boxes are optional. Other sizes and finishes on request.

All tables are available in height 740, 900 1050 mm.

1200x800 mm.

1400x800 mm.

1500x800 mm.

## LINKS ARBETSBORD

Skiva i plywood med ekfaner, askfaner eller vit laminat.

Underrede i pulverlackerade, vita stålprofiler.

Kabellucka och filtorg som tillval. Övriga mått och utföranden enligt offert.

Alla bord finns i höjderna 740, 900, 1050 mm.

1200x800 mm.

1400x800 mm.

1500x800 mm.





## FREQENS & CROSS, WAVE

Cross, Freqens and Wave are flexible and functional screens for the office and public areas. They create comfort and privacy in open offices and provide effective protection against crosstalk and transparency despite a neater design than a traditional screen.

The pressed shapes reflect sound waves in different directions, but they are also a design factor. The wooden frame, available in different colors can be equipped with accessories.

## FREQENS & CROSS, WAVE

Cross, Freqens och Wave är flexibla och lättplacerade skärmar för kontor och offentliga miljöer. De skapar lugn och avskildhet i öppna kontorslandskap och ger ett effektivt skydd mot överhörning och insyn trots en nättare utformning än en traditionell skärmvägg.

De pressade formerna reflekterar ljudvågorna åt olika håll och är även en designfaktor. Skärmen har en träram som finns i olika färger och kan förses med olika tillbehör beroende på behov av funktion och placering.



## FREQENS & CROSS - FLOOR STANDING ABSORBENT

Acoustic floor screen with wooden frame and legs in steel or solid wood. Pressed natural fiber panel ECOLIN™ or ECOPLY polyester fibers with fabric of wool or bamboo in standard colours. The range also contains a table screen with height adjustable fittings. Available in a wide range of sizes.

## FREQENS & CROSS - GOLVSKÄRM

Formpressad golvskärm med kärna av naturfibermatta ECOLIN™ eller ECOPLY. Tyg i ull eller bambu i våra standardfärger. Stativ av pulverlackerat stål eller trä. I serien ingår även bordsskärm Wave med ställbar höjd. Finns i ett flertal olika storlekar.





## WAVE - TABLE SCREEN

Acoustic table screen with wooden frame and height adjustable table fittings. Pressed natural fiber panel ECOLIN™ or ECOPOLY polyester fibers with fabric of wool or bamboo in standard colours. Available in a wide range of sizes.

## WAVE - BORDSSKÄRM

Akustisk bordsskärm med träram och variabelt bordsfäste. Formpressad absorberent med naturfiberpanel ECOLIN™ eller ECOPOLY. Tyg i ull eller bambu i våra standardfärger. Finns i ett flertal olika storlekar.





## LENS, FREQENS & CROSS - HANGING ABSORBENTS

Our free-hanging absorbers Lens, Cross and Freqens are easy to place and a decorative interior element with many possibilities. Lens is available in two sizes, 30 or 60 cm diameter. Also available as wall absorbent. Cross and Freqens are available in various rectangular sizes. Pressed natural fiber panel ECOLIN™ or ECOPOLY polyester fibers with fabric of wool or bamboo in standard colours. The absorbers are hung with height adjustable wire suspension in vertical columns, straight or in a 90° angle for optimum sound diffusion.

## LENS, FREQENS & CROSS - FRIHÄNGANDE ABSORBENTER

Våra frihängande absorbenter Lens, Cross och Freqens är lättplacerade och dekorativa inredningselement med många möjligheter. Lens finns i två storlekar, med 30 eller 60 cm diameter. Finns även som väggmonterad. Freqens och Cross finns i ett antal rektangulära storlekar. Formpressad med kärna av naturfibernatta ECOLIN™ eller ECOPOLY. Tyg i ull eller bambu i våra standardfärger. Absorbenterna hängs i vertikala kolumner, plant eller i 90° vinkel under varandra, vilket ger optimal ljud-diffusion. Vill man skapa en draperi-konstruktion kan de även fästas ihop horisontellt.

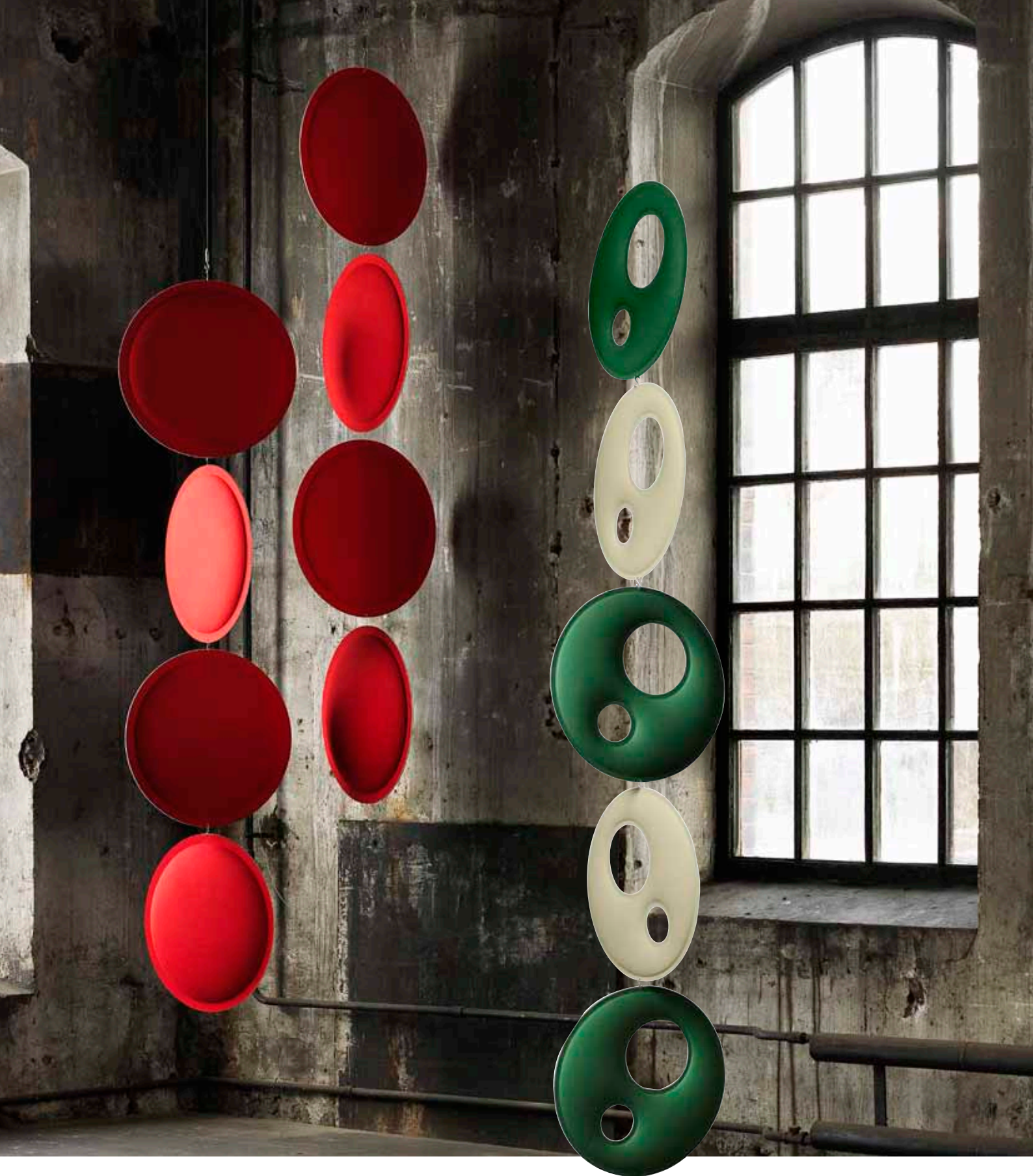


## FREQENS & CROSS - HANGING ABSORBENT

Available in a wide range of sizes.

## FREQENS & CROSS - FRIHÄNGANDE ABSORBENT

Finns i ett flertal olika storlekar.



## LENS - HANGING ABSORBENT

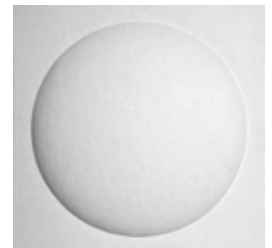
30 cm.  
60 cm.  
60 cm, with holes.  
100 cm, wallmounted.

## LENS - FRIHÄNGANDE ABSORBENT

30 cm.  
60 cm.  
60 cm, med hål.  
100 cm, väggmonterad.







Peak

Peak

Globe

Wave

Moon

## PEAK, WAVE, GLOBE, MOON

Our ceiling and wall system is a diverse array of sound absorbers of the highest quality both in terms of design and function. The absorbers come in four versions; Peak, Globe, Wave and Moon. The shapes formed are responsible of breaking the sound waves so they do not just bounce straight back toward the source but also gets distributed in the space. Most of the sound is however absorbed by the the highly efficient acoustic fibrous material inside the fabric.

The clean geometric shapes make the absorbers, either with the fabrics harmonious color scheme blend into their surroundings or, with bolder colors, make an independent design element.

Peak 60x60 cm.  
 Globe 60x60 cm.  
 Wave 60x60 cm.  
 Moon 60x60 cm.  
 Peak 120x60 cm.

## PEAK, WAVE, GLOBE, MOON

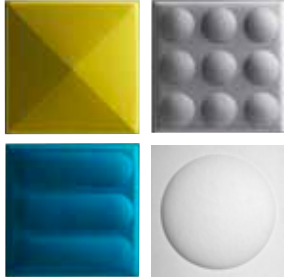
Vårt tak- och väggsystem är ett mångsidigt sortiment av ljudabsorbenter av högsta klass såväl designmässigt som funktionellt. Absorbenterna finns i en rad olika varianter; Peak, Globe, Wave och Moon. Formerna som bildas har till uppgift att bryta ljudvågorna så att de inte bara studsar rakt tillbaka mot källan utan dessutom fördelas i rummet. Det mesta av ljudet absorberas dock av det högeffektiva akustiska fibermaterialet innanför tyget.

De rena geometriska formerna gör att ljudabsorbenterna kan, antingen med tygnas harmoniska färgskala smälta in i sin omgivning eller, med djärvare färgval, vara ett fristående designelement.

Peak 60x60 cm.  
 Globe 60x60 cm.  
 Wave 60x60 cm.  
 Moon 60x60 cm.  
 Peak 120x60 cm.







Inner ceiling frame with 3x3 modules.  
Peak, Globe, Wave and Moon fits in the frame.

Innertaksram med 3x3 moduler.  
Peak, Globe, Wave och Moon passar i ramen.

## INNER CEILING MODULE

Ceiling in frame 186x186 cm.

## INNERTAKSMODULER

Tak i ram 186x186 cm.









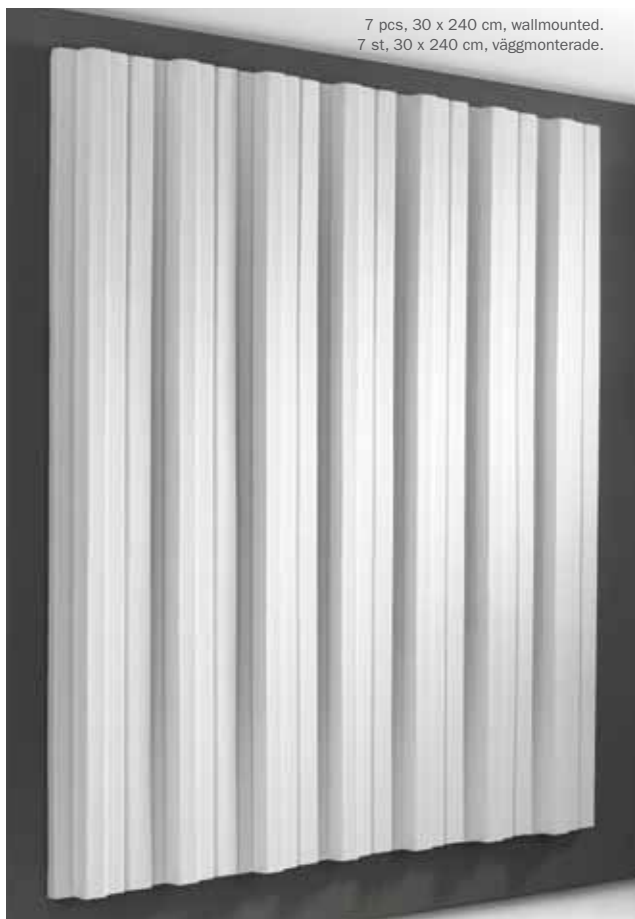


TAILOR-MADE FURNITURE

PROJEKTMÖBLER



7 pcs, 30 x 240 cm, wallmounted.  
7 st, 30 x 240 cm, väggmonterade.



## SOUNDWALL

SOUNDWALL, design Mija Kinning has a design that fits well in both private and public interiors. While it can blend in and interact with other furnishings, it also has a strong character of its own. Mija has chosen not to cover SOUNDWALL in textile but maintaining the raw expression of the fibre, which effectively interact with sculptural panel molding. The high design value is combined with a highly efficient sound absorption.

60x120 cm.  
30x240 cm.

## SOUNDWALL

Vår väggpanel SOUNDWALL, design av Mija Kinning har en utformning som passar väl in i både privata och offentliga sammanhang. Samtidigt som den kan smälta in och samspela med annan inredning har den en stark egen karaktär. Mija har valt att inte täcka absorbermaterialet med tyg utan bibehålla fiberns råa uttryck, som effektivt samverkar med panelens skulpturala formpressning. Det höga designvärdet kombineras med en högeffektiv ljudabsorbktion.

60x120 cm.  
30x240 cm.

### Sound & Fire classification

In our commitment to providing superior sound absorbers, the evaluation of acoustic properties is important. When evaluating a sound absorber, we measure how much it absorbs noise in different frequency ranges.

Our Ecolin absorber exceeds the highest classification - A. In higher frequency ranges additionally with very wide margin.

All our tiles are also tested and approved according fire rating to EN ISO 11925-2.



### Optimized shape

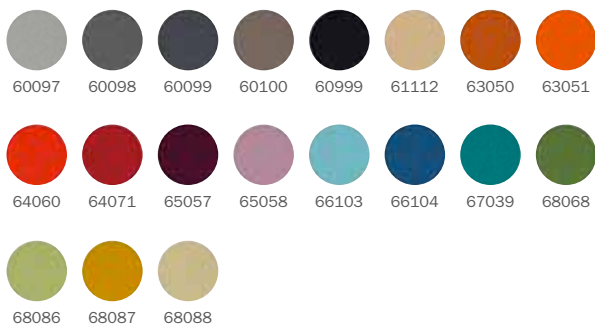
When we design our tiles, the visible shape of the outside and inside the structure interact. The hard-pressed edges breaking the sound waves and reflect them in different directions. Behind the flat surfaces is a thicker layer of absorption material that cushions and absorbs sound waves.

## ENVIRONMENTALLY SOUND TEXTILES

In our quest for greener solutions, we offer two fabrics that both are fully biodegradable. Either pure sheep's wool or bamboo fiber. Wool is fire resistant and have a good humidity-regulating properties. Bamboo is naturally antistatic and antibacterial. It is grown without pesticides and also absorbs five times more green-house gases than cotton.

### PRICE CATEGORY 1 - STANDARD FABRICS - BAMBOO

PRISKLASS 1 - STANDARDFÄRGER- ULL SOUL



### PRICE CATEGORY 1 - STANDARD FABRICS - WOOL SOUL

PRISKLASS 1 - STANDARDFÄRGER - BAMBU



### Ljud- & Brandklassning

I vår ambition att erbjuda förstklassiga ljudabsorbenter är utvärdering av akustiska egenskaper viktigt. När man utvärderar en ljudabsorbent mäts hur mycket den dämpar ljud i olika frekvensområden.

För klassningen utgår man från en normkurva som den mätta produkten ska överträffa. Produkterna är provade enligt SS-EN ISO 354 och utvärderade enligt SS 25269 samt (i förekommande fall) enligt SS-EN ISO 11654, samt brandklassade enligt EN ISO 11925-2. Testintyg finns för nedladdning på vår hemsida.



### Optimerad form

När vi formger våra absorbenter samverkar den synliga formen på utsidan och konstruktionen på insidan. De hårdpressade kanterna bryter ljudvågorna och reflekterar dem åt olika håll. Bakom de plana ytorna finns ett tjockare lager absorptionsmaterial som dämpar och suger upp ljudvågor.

## MILJÖANPASSADE TYGER

I vår strävan efter miljöanpassade lösningar erbjuder vi två tyger som båda är helt komposterbara. Antingen ren fårull eller bambufiber. Ullen är brandtålig och har goda fuktreglerande egenskaper. Bambun är naturligt antistatisk och antibakteriell.

### PRICE CATEGORY 2 - STANDARD FABRICS - WOOL BLAZER

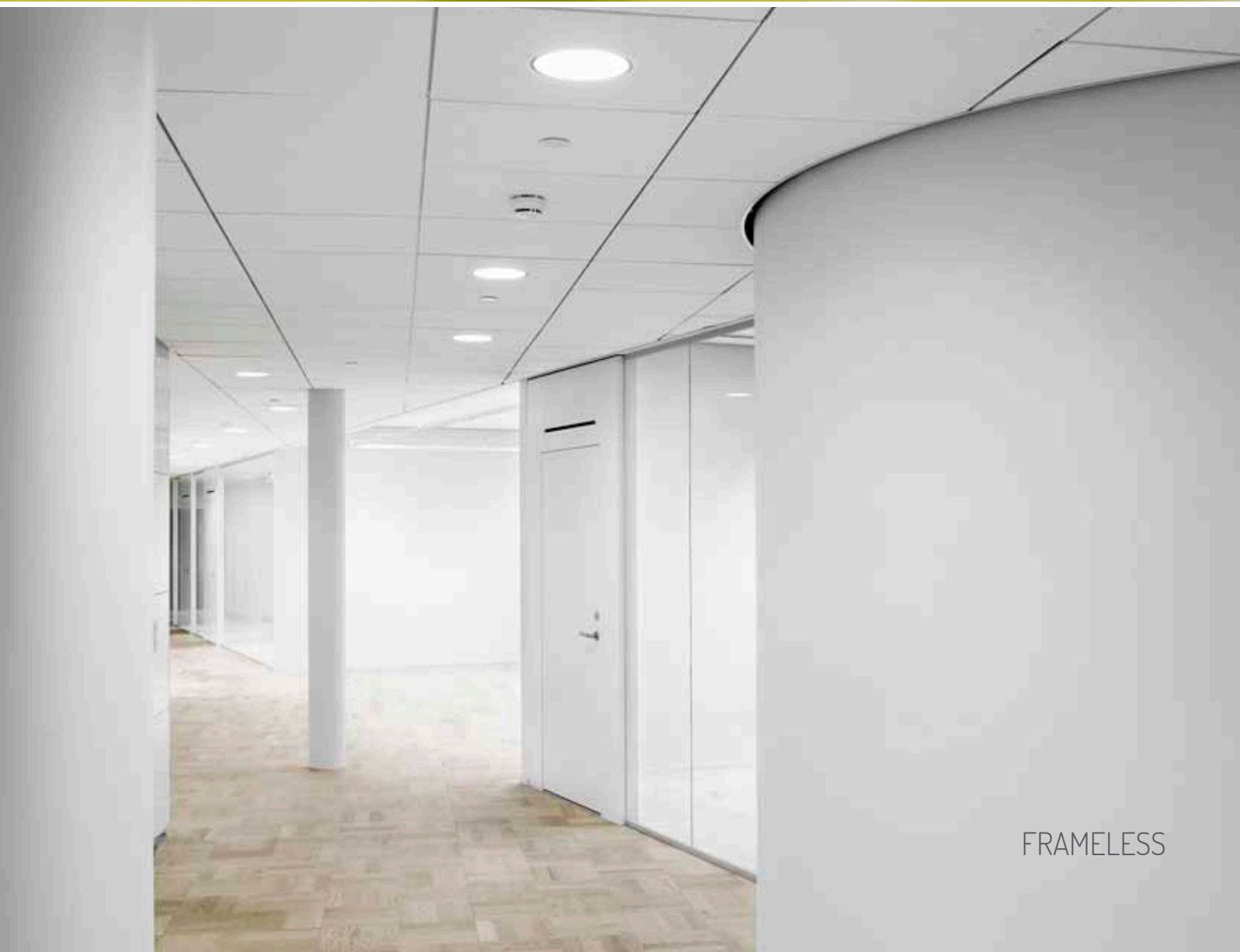
PRISKLASS 2 - STANDARDFÄRGER- ULL BLAZER







LRF Media  
Photo: Erik Lefvander

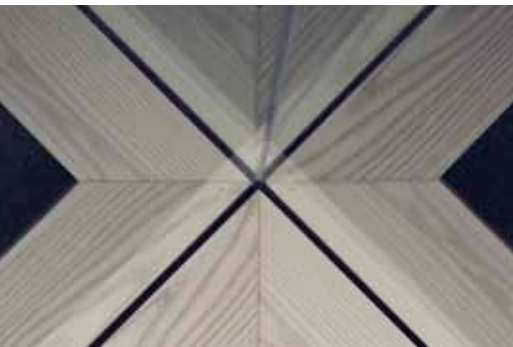


FRAMELESS



## GLASS PARTITIONS

Morgana's system is based on five different ways to use the glass walls in the room planning; Frameless, Woodframe, Mixframe, Aluframe and wall system Elements. All work independently and can also be combined in a project. Material choices tailored to requirements, as well as the size of the modules.



## GLASPARTIER

Morganas system bygger på fem olika sätt att använda glaspartier i rumspaneringen - Frameless, Woodframe, Mixframe, Aluframe samt väggsystemet Elements. Alla fungerar självständigt och kan även kombineras i ett projekt. Materialvalen anpassas efter önskemål, liksom storleken på modulerna.



ELEMENTS





FRAMELESS



ALUFRAME



FRAMELESS



MIXFRAME







# morgana

Morgana AB  
Box 11 [Elof Erikssons väg 2a]  
SE-571 06 Bodafors  
Sweden  
Phone: +46 (0)380-37 17 90  
Fax: +46 (0)380-37 17 99  
info@morgana.se  
www.morgana.se