

# Wall

The ultimate sound  
blocking solution





Wall is a simple but powerful acoustic screen that turns your room into a noise-proof environment, with unmatched sound attenuation and absorption properties.

DE

Wall ist ein einfacher, aber leistungsstarker akustischer Schirm, der Ihren Raum in eine lärngeschützte Umgebung mit einmaligen schalldämmenden und schallabsorbierenden Eigenschaften verwandelt.

PL

Wall to prosty, lecz bardzo skuteczny ekran akustyczny o niezrównanych właściwościach tłumienia i pochłaniania dźwięku, który zamieni Twój pokój w środowisko wolne od hałasu.



Wall's solid, rectangular shape inherently suggests stability and protection. While its silhouette looks almost architectural, the sleek metal legs add a stylish, contemporary touch. Wall holds the best sound blocking properties on the market, blocking as much as 15 decibels on average. This ensures maximum silence for rigorous work and can drastically improve employees' productivity & well-being.

DE

Walls solide, rechteckige Form strahlt Stabilität und Schutz aus. Während die Silhouette fast architektonische Wirkung entfaltet, verleihen die schlanken Metallfüße ihnen eine stilvolle, zeitgemäße Note. Wall besitzt beste schalldämmenden Eigenschaften und lässt durchschnittlich 15 Dezibel weniger hindurch. Dadurch ist maximale Ruhe für konzentrierte Arbeit gewährleistet und die Produktivität und das Wohlbefinden der Mitarbeiter lassen sich drastisch verbessern.

PL

Solidny, prostokątny kształt Wall daje poczucie stabilności i ochrony. Niemal architektoniczna sylwetka zrównoważona jest dodatkiem smukłych metalowych nóg, nadających jej stylowy, współczesny wygląd. Wall posiada najlepsze właściwości blokowania hałasu, izolując średnio aż 15 decybeli. Zapewnia to najcichsze otoczenie dla wytężonej pracy, wyraźnie poprawiając zarówno wydajność, jak i samopoczucie pracowników.

Wall can be used as a single screen or as several screens put together with our strong metal connectors or thanks to our connecting tubes (available in metal, wood or fabric). Want to reduce noise but also spark creativity? Add a glass writing board. Want to move it around? Add a set of wheels.



DE

Wall kann als Einzelschirm oder in einer Gruppe aus mehreren Screens, die mit unseren starken Metallverbindern oder Verbindungsröhren (in Metall, Holz oder Stoff erhältlich), zusammengefügt werden, zum Einsatz kommen. Sie möchten die Geräuschkulisse dämpfen, aber auch Kreativität freisetzen? Fügen Sie eine Glas-Schreibtafel hinzu. Sie wollen die Akustikschirme oft versetzen und dazu beweglich halten? Fügen Sie einfach Rollen hinzu.

PL

Ścianek Wall można używać jako pojedynczych ekranów albo łączyć je ze sobą za pomocą naszych mocnych metalowych łączników oraz rurek łączących (wykonanych z metalu, drewna lub tkaniny). Aby zredukować hałas jednocześnie pobudzając kreatywność, dodaj szklaną tablicę do pisania. Zestaw kółek pozwoli dowolnie ją przestawiać.



# Fabrics

## Evo

Composition: 100% polyester / Weight: 300g/m<sup>2</sup>



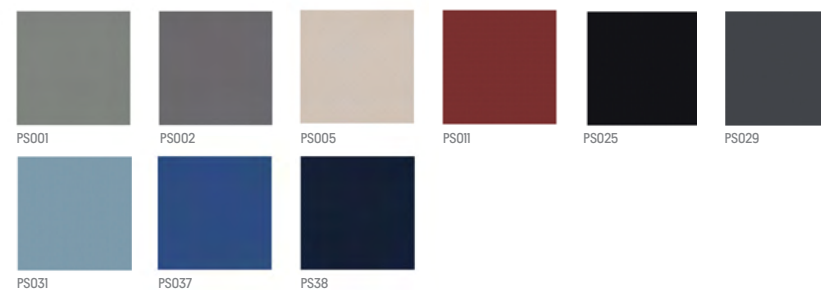
## Sprint by Camira - standard colours

Composition: 100% polyester / Weight: 325g/m<sup>2</sup>



## Sprint by Camira - longer delivery time

Composition: 100% polyester / Weight: 325g/m<sup>2</sup>



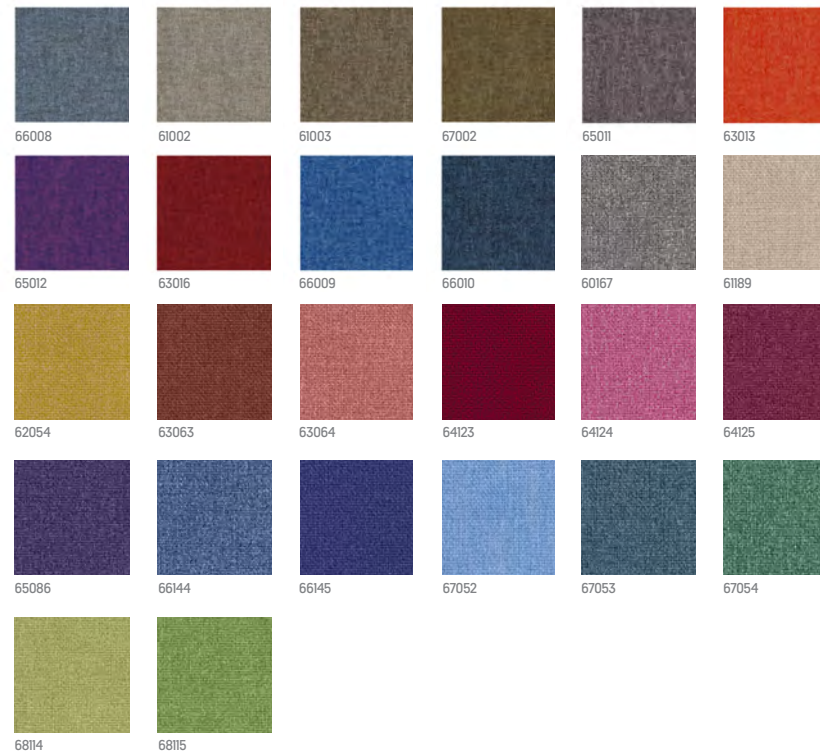
### MEDLEY by Gabriel - standard colours

Composition: 100% polyester / Weight: 364g/m<sup>2</sup>



### MEDLEY by Gabriel - longer delivery time

Composition: 100% polyester / Weight: 364g/m<sup>2</sup>



### SYNERGY by Camira - standard colours

Composition: 95% wool, 5% polyamide / Weight: 400g/m<sup>2</sup>



### SYNERGY by Camira - longer delivery time

Composition: 95% wool, 5% polyamide / Weight: 400g/m<sup>2</sup>



### SYNERGY by Camira - longer delivery time

Composition: 95% wool, 5% polyamide / Weight: 400g/m<sup>2</sup>



## REVIVE 1 by Kvadrat

Composition: 100% Recycled Flame Retardant Polyester / Weight: 300g/m<sup>2</sup>



## REMIX 2 by Kvadrat

Composition: 90% New wool, 10% Nylon / Weight: 300g/m<sup>2</sup>

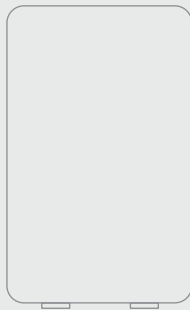




# Wall Standing

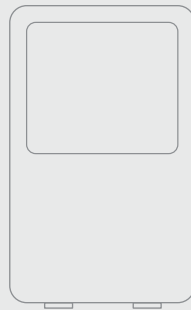
## Shapes & Sizes

[Thickness: 50mm]



### Wall (W×H)

600 × 1200 / 1400 / 1600 / 1800 mm  
700 × 1200 / 1400 / 1600 / 1800 mm  
800 × 1200 / 1400 / 1600 / 1800 mm  
1000 × 1200 / 1400 / 1600 / 1800 mm  
1200 × 1200 / 1400 / 1600 / 1800 mm



### Wall with whiteboard (W×H)

1000 × 1800 mm  
1200 × 1800 mm

## Acoustic function



Absorption



Attenuation



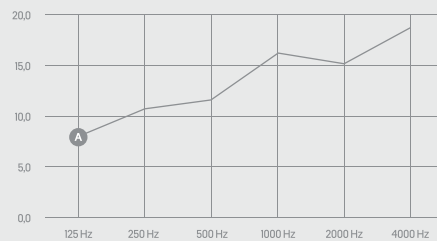
Mid tones



High tones

## Acoustic performance

## Acoustic results



Wall screens have the best properties of sound attenuation. The average attenuation according to ISO 10053 is 15dB.

Wall average attenuation = 15dB

[x] Frequency [Hz] : [y] Sound attenuation [dB]

More technical information about the product, acoustic certificates, fabric and finishes selections on our website – [mute.design](http://mute.design)

# MuteDesign®

## Let us know if you need more information!

Visit our website [www.mute.design](http://www.mute.design) or write to us at [hello@mute.design](mailto:hello@mute.design)