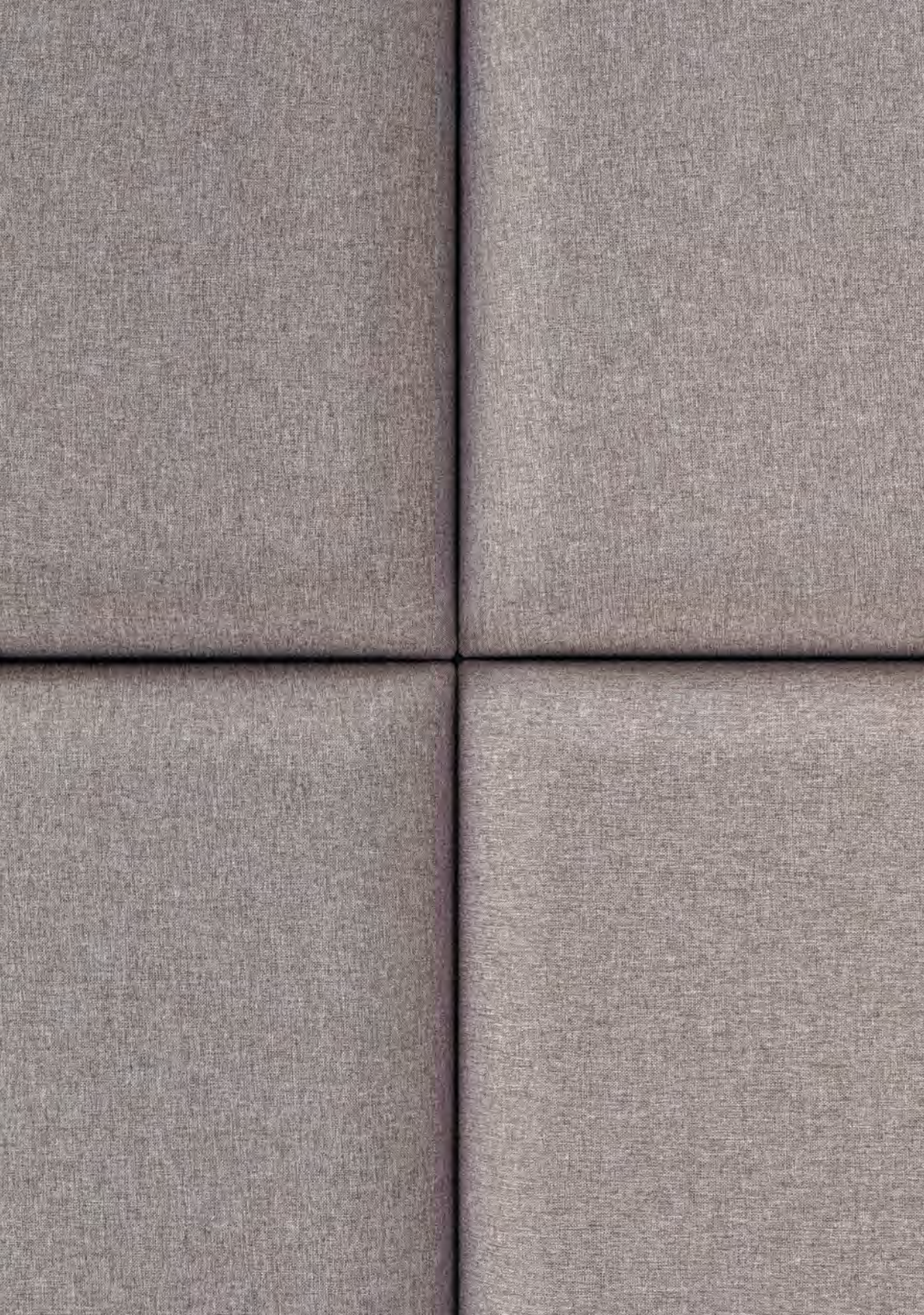


# Blocks

A celebration of classic  
geometrical shapes.





Blocks, our versatile family of acoustic panels, celebrate the classic geometrical shapes, adding structure & familiarity to any interior while offering the highest sound absorption properties.

DE

Blocks, unsere vielseitige Produktfamilie von Akustikplatten feiert die klassischen geometrischen Formen, verleiht dem Innenraum Struktur und Vertrautheit und bietet zugleich beste Schallabsorptionseigenschaften.

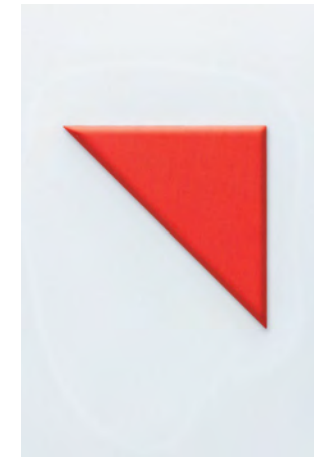
PL

Blocks, nasza wszechstronna rodzina paneli akustycznych, to festiwal klasycznych, geometrycznych kształtów. Skutecznie pochłaniają hałas, jednocześnie kształtując strukturę i atmosferę każdego wnętrza.

Featuring 6 key shapes in various sizes, Blocks offer endless configuration possibilities. You can either keep it calm, making a simple repeat pattern, or let your imagination free and create a complex piece of „art”.



Square



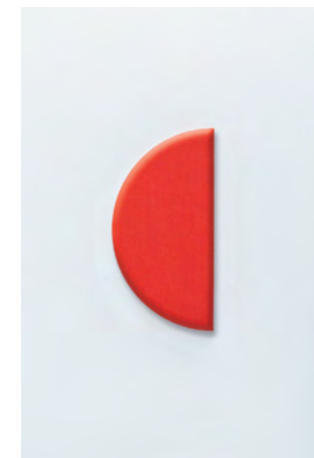
Triangle



Rectangle



Circle



Semi-circle



Hexagon

DE

Mit 6 Grundformen in verschiedenen Größen bieten Blocks endlose Konfigurationsmöglichkeiten. Sie können entweder Ruhe walten lassen und sich für ein einfaches wiederkehrendes Muster entscheiden oder Sie lassen Ihrer Fantasie freien Lauf und kreieren ein komplexes „Kunstwerk“.

PL

Blocks występują w 6 podstawowych kształtach i różnych rozmiarach, oferując niezmierzoną ilość konfiguracji. Można ułożyć z nich spokojną, regularną kompozycję lub puścić wodze fantazji, tworząc prawdziwe „dzieło sztuki”.

The beauty of Blocks emerges when multiple panels are hanged together on a wall, or on a ceiling. The meeting of their rounded edges creates a beautiful interplay of light and shadows, which can be further underlined by a tasteful selection of colors.

DE

Die Schönheit von Blocks kommt voll zur Geltung, wenn mehrere Paneele an der Wand oder Decke abgehängt werden. Die abgerundeten Kanten gehen ineinander über und es entsteht ein interessantes Zusammenspiel von Licht und Schatten, das durch eine stilssichere Farbauswahl noch betont werden kann.

PL

Piękno kształtów Blocks staje się widoczne, kiedy kilka z nich powiesimy razem na ścianie lub suficie. Ich zaokrąglone krawędzie spotykają się tworząc malowniczą grę światła i cieni, którą można dodatkowo podkreślić przez gustowny dobór kolorów.



# 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>



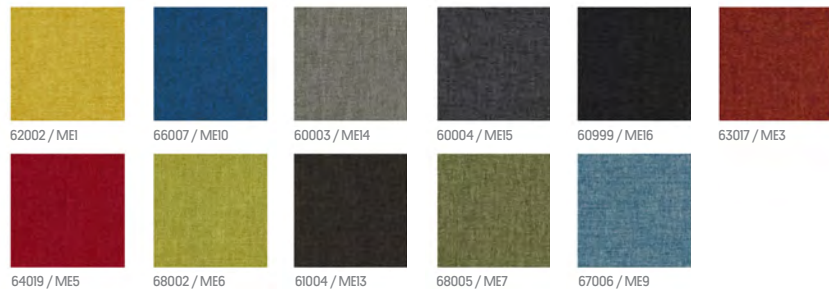
## Sprint by Camira - longer delivery time

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>





# Blocks Wall / Ceiling

## Shapes & Sizes

(Thickness: 55mm)



### Square

600 × 600 mm  
900 × 900 mm  
1200 × 1200 mm



### Triangle

600 × 600 mm  
900 × 900 mm  
1200 × 1200 mm



### Rectangle

300 × 600 mm  
300 × 900 mm  
450 × 900 mm  
600 × 900 mm  
600 × 1200 mm



### Circle

600 mm  
900 mm  
1200 mm



### Semi-circle

600 mm  
900 mm  
1200 mm



### Hexagon

200 mm\*  
300 mm\*

\* side of hexagon

## Acoustic function



Absorption

## Acoustic performance



Low tones

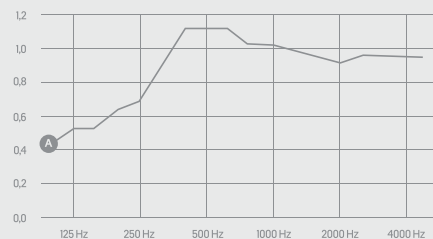


Mid tones



High tones

## Acoustic results



### Acoustic results according to norm ISO354:

Ultra high sound absorption properties.  
100% sound absorption.

· Blocks panels  $\alpha_w = 1,00$  [Class A]

[x] Frequency [Hz] : [y] Sound absorption coefficient [α]

# 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)