

whisperwood®

GRID | Design Philipp Marcks

Design by Philipp Marcks,
Absam, 2021

GRID

Der gegenwärtige Moment verdichtet sich in Grid zu einem Netzwerk, das rote Fäden spinnt und eine spannungsvolle Ausgeglichenheit in das Wirrsal des Lebens einer zusammenrückenden Gesellschaft bringt.

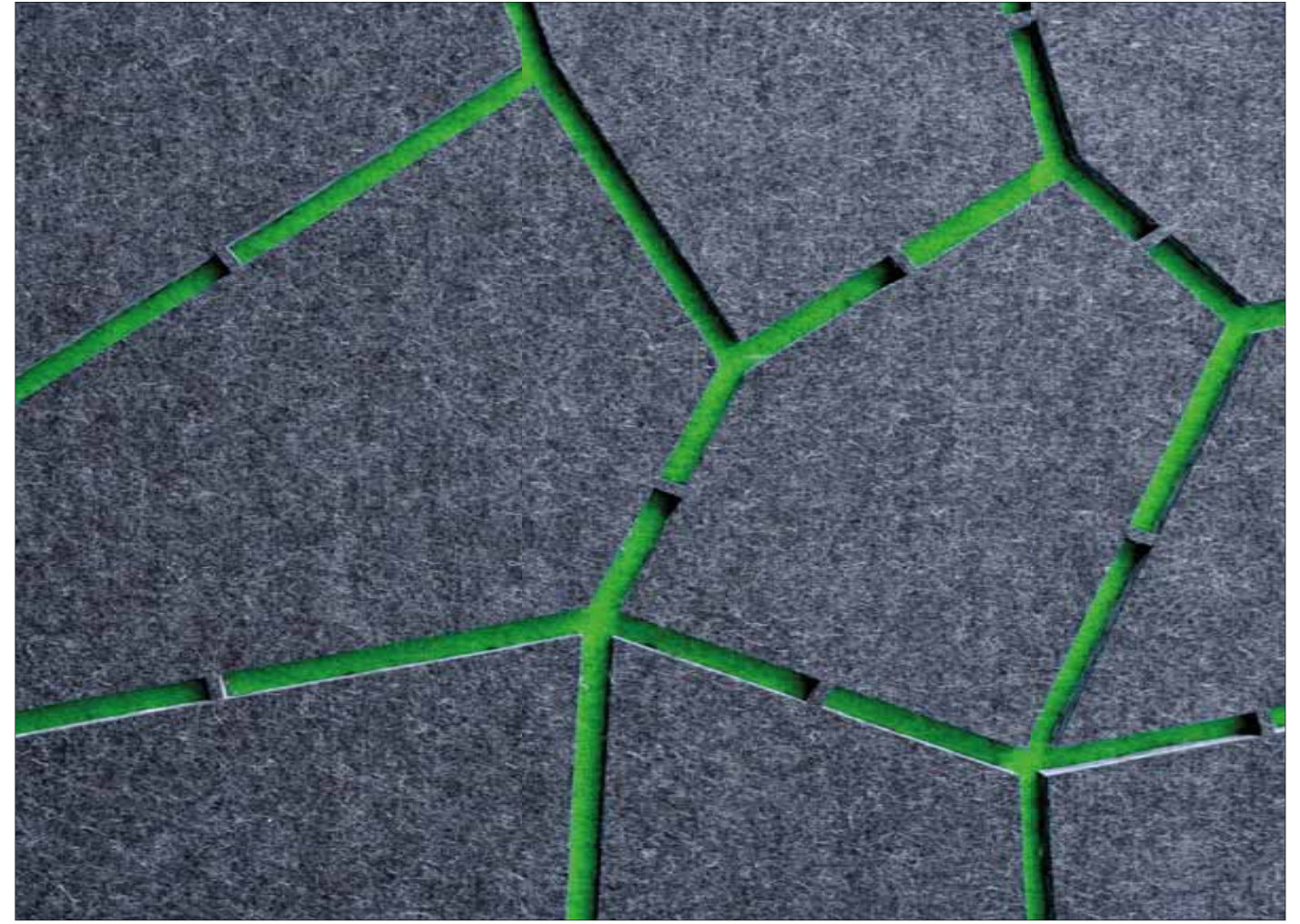
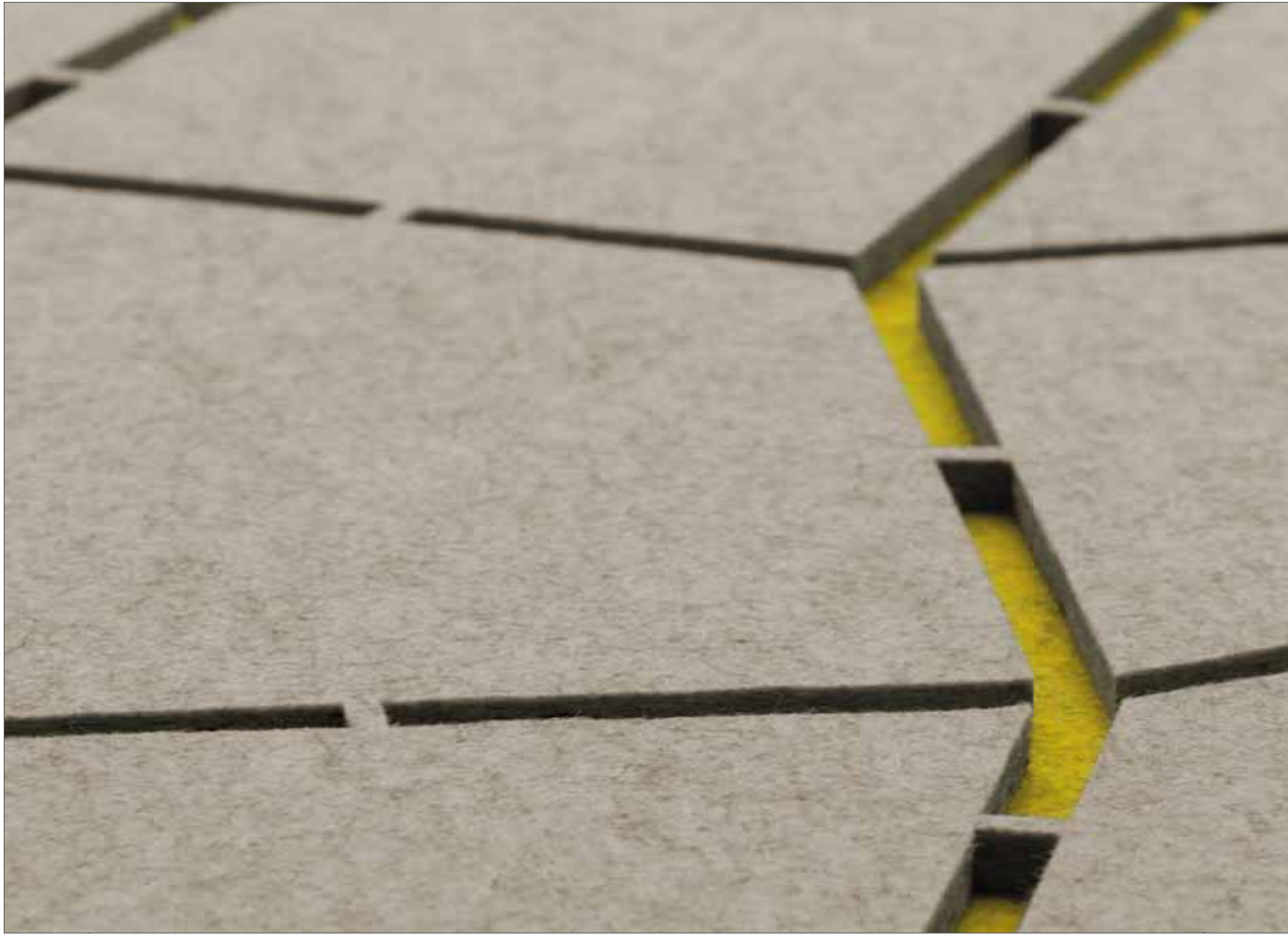
Grid ist ein Rapport, auch Dessin genannt, ein sich wiederholendes Muster, angelehnt an Voronoi Diagramme. Grid kann in Viertelschritten versetzt und in 90 Grad Schritten verdreht werden. Dadurch ergibt sich einerseits Harmonie in der Wiederholung und andererseits Spannung durch die aus der Ordnung gedrehten und versetzten Muster.

Bei einem Voronoi Diagramm werden gewisse Punkte auf einer Fläche oder auch im Raum definiert. Durch die gezielte Positionierung der Zentren, der auch Thiessen-Polygone genannten Zellen, können Flächen oder auch Körper gestalterisch wie auch statisch gestaltet werden. Die Voronoi Regionen entstehen radial um die wahllos oder gezielt gestreuten Punkte und zerlegen den Raum in Muster, die einer euklidischen Metrik folgen.

Philipp Marcks ist ein in Österreich ansässiger 3D-Designer und Künstler mit einer Leidenschaft für prozedurale Strukturen und zellbasierte Systeme.



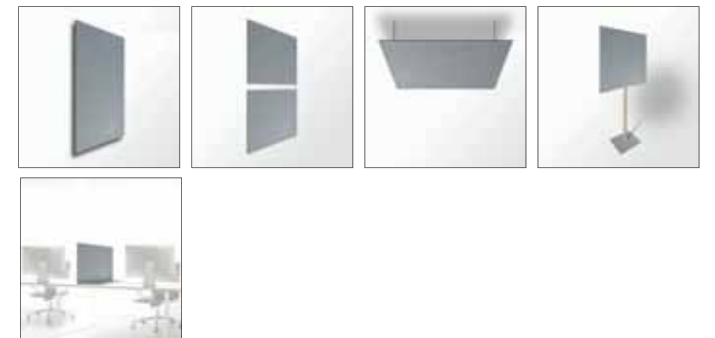




Unsere Akustikpaneele Grid aus Schafwolle sind in verschiedenen Farben, Texturen und Montagemöglichkeiten erhältlich.

Grid sind hoch schallabsorbierend. Bereits ein einzelnes Akustikelement verbessert die Raumakustik und das Raumklima merklich. Die Paneele eignen sich auch als Pinnwand.
Whisperwool Akustik-Wandpaneele gibt es in unterschiedlichen Designs. Neben den Design-Aspekten ist vor allem die Schallabsorption von Bedeutung. Je nach Ausführung werden unterschiedliche Frequenzen absorbiert.

Ausführung:	Wandpaneel	B/H/T cm	90/90/6,6
	Klebpaneel		90/90/2,4
	Deckensegel	90/90/66, 90/90/2,4	
	Stehpaneel	90/185/5(50)	
	Fensterpaneel	90/90/2,4	
	Tischpaneel	90/40-50/24(3,6)	



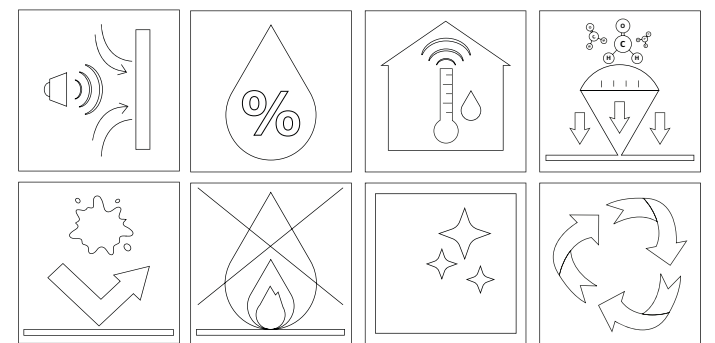
Farben: naturweiß, silbergrau, anthrazit



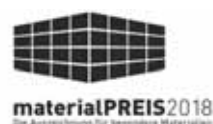
Fugen: Rose, Sonne, Feuer, Moos, Petrol



Schallabsorption: aw: bis 0,9, Absorberklasse A
Raumklima: regulieren die Luftfeuchtigkeit und verbessern das Raumklima
Luftreinigung: reinigen und filtern Giftstoffe
Reinigung: schmutzabweisend und selbstreinigend, Reinigung mit Staubsauger oder Kleiderbürste
Brandverhalten: F nach EN 13501-1, (schwer entflammbar möglich)
Hygiene: allergiefrei und antibakteriell, mottenresistent



Tante Lotte Design GmbH
Höttinger Au 44
6020 Innsbruck
Austria
+43/512/283037
info@tantelotte.at
www.whisperwool.at



Tante Lotte Design GmbH
Höttinger Au 44
6020 Innsbruck
Austria
+43/512/283037
info@tantelotte.at
www.whisperwool.at

