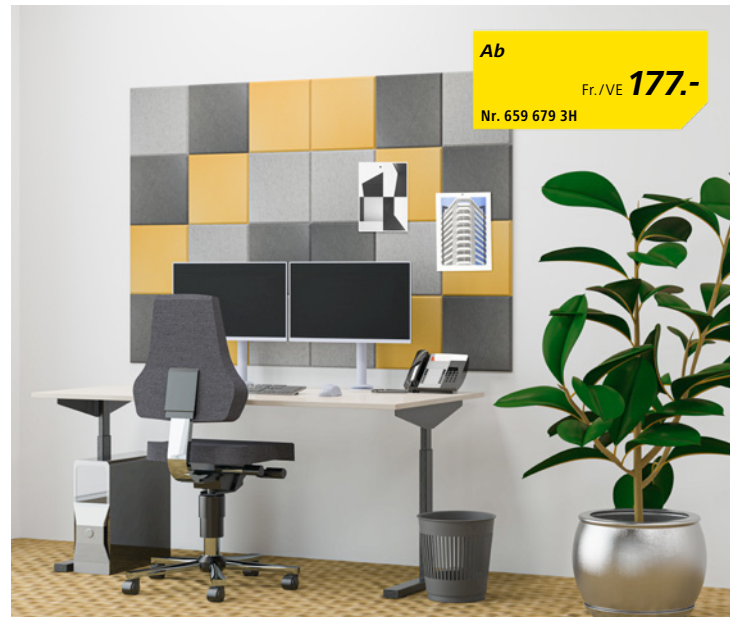


Akustik-Wandfliesen

- Absorbiert und reduziert störende Geräusche und sorgt für eine angenehme und bessere Raumakustik
- Flexible und individuelle Gestaltungsmöglichkeiten mit 6 Sets und 4 Farben
- Auf der Rückseite sind Klebepads angebracht zur einfachen Befestigung an der Wand
- Brandschutzklasse B nach EN 13501-1

Gesamttiefe: 18 mm. Wandmaterial: PET-Filz. Paneelhöhe: 300 mm. Paneelbreite: 300 mm.

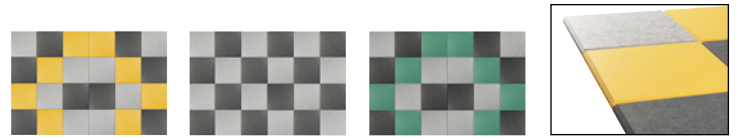
Gesamthöhe	mm	900	1200
Gesamtbreite	mm	1200	1800
VE	Stück	12	24
Wandfarbe			
gelb / hellgrau / dunkelgrau	Nr.	659 679 3H	659 683 3H
	Fr. / VE	177.-	339.-
hellgrau / dunkelgrau	Nr.	659 681 3H	659 685 3H
	Fr. / VE	177.-	339.-
petrol / hellgrau / dunkelgrau	Nr.	659 680 3H	659 684 3H
	Fr. / VE	177.-	339.-



Ab

Fr./VE **177.-**

Nr. 659 679 3H



Akustik-Deckenplatten

- Absorbiert und reduziert störende Geräusche und sorgt für eine angenehme und bessere Raumakustik
- Flexible und individuelle Gestaltungsmöglichkeiten mit 4 Farben
- Aufhängung bis zu 2 Meter unter der Decke höhenverstellbar
- Brandschutzklasse B nach EN 13501-1

Gesamttiefe: 18 mm. Wandmaterial: PET-Filz.

Gesamthöhe	mm		600
Gesamtbreite	mm		1200
Durchmesser		1200	
Ausführung		rund	rechteckig
Wandfarbe			
dunkelgrau	Nr.	659 700 3H	659 695 3H
	Fr.	225.-	165.-
gelb	Nr.	659 697 3H	659 692 3H
	Fr.	225.-	165.-
hellgrau	Nr.	659 699 3H	659 694 3H
	Fr.	225.-	165.-
petrol	Nr.	659 698 3H	659 693 3H
	Fr.	225.-	165.-



Akustik-Tischtrennwände

- Absorbiert und reduziert störende Geräusche und sorgt für eine angenehme und bessere Raumakustik
- Einfache und leichte Montage mit 2 Klemmen an eine Tischplatte mit einer Stärke von 15 mm bis zu 34 mm
- Pflegeleichte Filzoberfläche auch als Pinnwand verwendbar
- Brandschutzklasse B nach EN 13501-1

Gesamthöhe: 600 mm.

Gesamttiefe: 18 mm. Wandmaterial: PET-Filz. Wandfarbe: hellgrau.

Gesamtbreite: 750 mm. Gewicht: 2.3 kg.

Nr. 659 702 3H Fr. 159.-

Gesamtbreite: 1200 mm. Gewicht: 3.4 kg.

Nr. 659 704 3H Fr. 189.-

Gesamtbreite: 1600 mm. Gewicht: 4.6 kg.

Nr. 659 706 3H Fr. 285.-