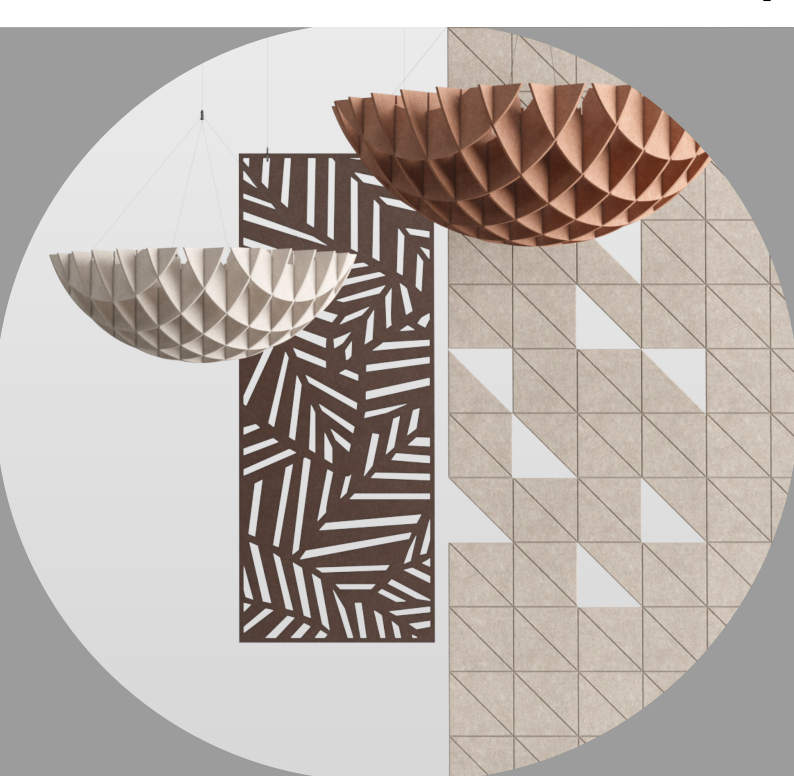
Technische Angaben



Qualität und Normen

ISO 11654

10 Jahre Garantie

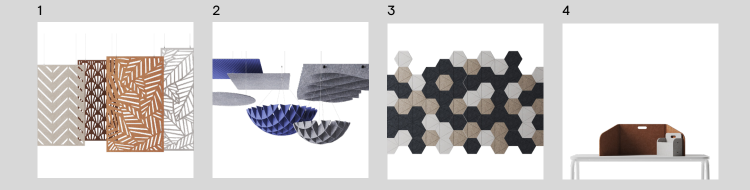
Siehe Gewährleistungserklärung



Technische Angaben

Typen

- · ACOUSTIC ARTWORK Partitions (1)
- · ACOUSTIC ARTWORK Ceiling (2)
- · ACOUSTIC ARTWORK Wall (3)
- · ACOUSTIC ARTWORK Accessories (4)



ACOUSTIC ARTWORK Partitions

Zusammensetzung der Abschirmung

· PET-Filz-Platte 9 mm.

Set von Aufhängungselementen G6F0464 (2 Stück)

- · Nur für PET-Abschirmungen (bis 10 mm Stärke) geeignet;
- · Pro Set kann nur ein Produkt aufgehängt werden;
- · Das Set umfasst Befestigungselemente für die Decke (Mauerwerk/Holz/Gips);
- · Einstellbare Kabelklemme;
- Ø 1.5 mm Drahtseil L 50-2000 mm.

Set von Aufhängungselementen G6F0467 (2 Stück)

- · Nur für PET-Abschirmungen (bis 10 mm Stärke) geeignet;
- · Pro Set kann nur ein Produkt aufgehängt werden;
- · Das Set umfasst Befestigungselemente für die Decke (für Profil T24 Armstrong);
- · Einstellbare Kabelklemme;
- Ø 1,5 mm Drahtseil L 50-2000 mm.

ACOUSTIC ARTWORK Ceiling

Optionen

- · Akustische Halbkugel aus PET-Filz
- · Akustisches Paneel aus PET-Filz für die Decke
- · Akustikbaffel aus PET-Filz

Zusammensetzung des PET-Paneels

· PET-Filz-Platte 9 mm.

Set von Aufhängungselementen G6F0465 (1 Stück), nur für PET-Filz-Halbkugeln

- · Pro Set kann nur ein Produkt aufgehängt werden;
- · Das Set umfasst Befestigungselemente für die Decke (Mauerwerk/Holz/Gips);
- Ø 1,5 mm Drahtseil L 50-2000 mm;
- · Einstellbare Kabelklemme;
- · Zwei Ø1,5 mm Drahtseile mit Metallplatten L 1500 mm.

Set von Aufhängungselementen G6F0466 (1 Stück), nur für PET-Filz-Halbkugeln

- · Nur für PET-Halbkugeln geeignet;
- · Pro Set kann nur ein Produkt aufgehängt werden;
- · Das Set umfasst Befestigungselemente für die Decke (für Profil T24 Armstrong);

- Ø 1.5 mm Drahtseil L 50-2000 mm:
- · Einstellbare Kabelklemme;
- · Zwei Ø1,5 mm Drahtseile mit Metallplatten L 1500 mm.

Set von Aufhängungselementen G6F0506 (4 Stück), nur für herabhängende akustische PET-Paneele

- · Pro Set kann nur ein Produkt aufgehängt werden;
- · Das Set umfasst Befestigungselemente für die Decke (Mauerwerk/Holz/Gips);
- Ø1,2mm Drahtseil L 50-3000 mm.;
- · Einstellbare Kabelklemme.

Metallrahmen und Befestigungselemente für Akustikbaffeln

- · Metallrahmen aus 20x20 mm Metallrohr;
- · Pulverbeschichtetes Metall.

ACOUSTIC ARTWORK Wall

Zusammensetzung des PET-Paneels

· PET-Faser-Platte 9 mm.

Klebstoff für Wandpaneele

- · Muss separat gekauft werden;
- · Praktisch geruchlos;
- · Keine Flecken;
- · Optimale Anwendungstemperatur +5°C bis +35°C;
- · Klebebefestigungen für Wände oder Decken (Glas / Holz / Kunststoff / Keramik / lackierte Oberflächen)*.

ACOUSTIC ARTWORK Accesories

Optionen

- · Freistehende Tischabschirmung aus PET-Filz
- · Korb aus PET-Filz

Zusammensetzung des PET-Paneels

· PET-Faser-Platte 9 mm.

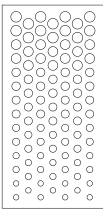
*Der Klebstoff muss auf der Oberfläche fließen und vollständigen Flächenkontakt gewähren. Die zu klebende Oberfläche muss frei von Fetten, losen Partikeln und Feuchtigkeit sein.

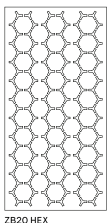
Sortiment

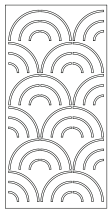
ACOUSTIC ARTWORK Partitions

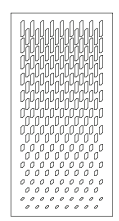
Akustische Abschirmung aus PET-Filz, Mustertypen











ZBOO PLAIN

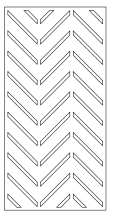
ZB10 DOT

ZB20 HEX

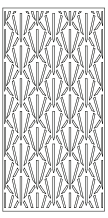
ZB30

FLOW

ZB40 DISCO











ZB50 GRATE

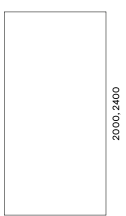
ZB60

CHEVRON

ZB70 CLAMS

ZB80 REVERSE CLAMS ZB90 PALMS ZC10 REVERSE PALMS

Größen



800,1200

ACOUSTIC ARTWORK Wall

Akustische Paneele aus PET-Filz, Mustertypen

Quadrat







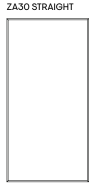


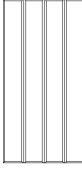


ZA30 STRAIGHT ZA40 DIAGONAL ZA70 SPACE Rechteck

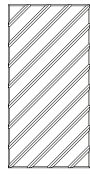
DIAGO-

ZAOO PLAIN









ZA40 DIAGONAL

ZA50 DIAGONAL

Dreieck

ZAOO PLAIN

ZA30 STRAIGHT ZA40 DIAGONAL









ZAOO PLAIN ZA30 STRAIGHT

ZD30 TRIANGLE







ART-

ACOUS-

JIC,

ZA60

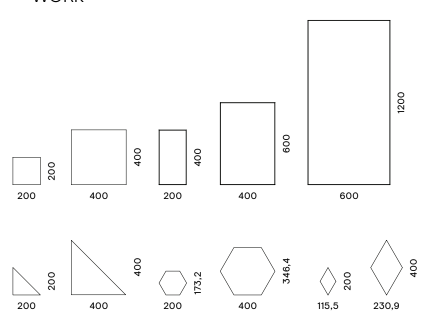
STRAIGHT Sechseck

Rhombus

ZAOO PLAIN

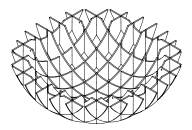
Größen

WORK

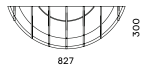


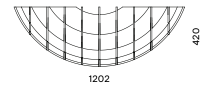
Ceiling

Akustische Halbkugel aus PET-Filz



Größen

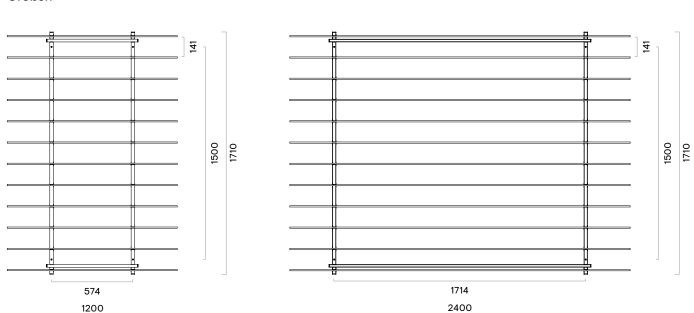




Akustische Lösung aus PET-Filz (Baffel), Typen

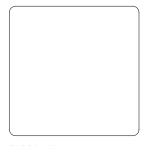


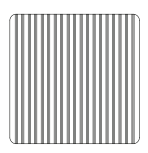
Größen



Akustisches Paneel aus PET-Filz für die Decke, Mustertypen

Quadrat





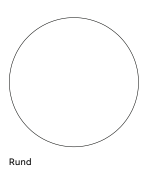
Rechteck

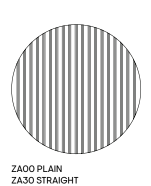




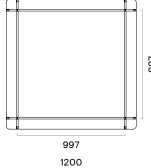
ZAOO PLAIN

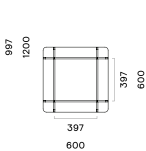
STRAIGHT

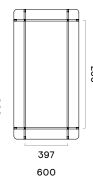


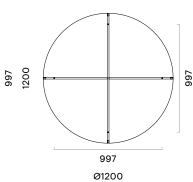


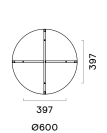
Größen





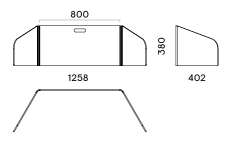


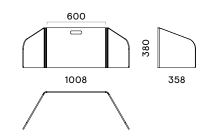




ACOUSTIC ARTWORK Accessories

Freistehende Tischabschirmung aus PET-Filz





Korb aus PET-Filz



Zusätzliche Informationen

· Geringe Farbabweichungen des PET-Filzes sind möglich, da für dessen Produktion recyceltes Material verwendet wird.

- · Es können einige ungefärbte Fasern in der Produktoberfläche vorkommen.
- · Um für eine reibungslose und einfache Montage zu sorgen, werden die PET-Abschirmungen ohne Löcher für die Befestigungselemente geliefert. Das wird gemacht, um eventuelle Probleme bei der Montage zu vermeiden, etwa die Platzierung von Kabelführungen, Beleuchtung oder anderen Konstruktionselementen im Gebäude.

Nur eine Art der Aufhängung der PET-Halbkugel ist zulässig. Wenn das Produkt nicht korrekt aufgehängt wird, kann dies zu Beschädigungen des Produkts oder zu Verletzungen führen.

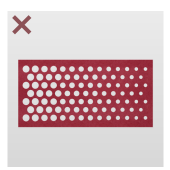




Die Muster der PET-Abschirmungen wurden für vertikale Nutzung entworfen. Es ist zwar nicht verboten, diese Produkte horizontal aufzuhängen, aber wir können dann nicht für die Leistungsparameter und angemessene Ästhetik garantieren.







Beachten Sie bitte, dass aufgrund der Größe und Form der Wand-PET-Paneele nicht alle zu einheitlichen Kombinationen verbunden werden können.





Klebebeispiel



Verbrauch von Klebstoff

Länge des Pro- dukts	Tiefe des Produkts	Fläche des Produkts, m²	Länge des Kle- bestreifens um das Produkt herum und dia- gonal, m	Verbrauch von Klebstoffflaschen pro Produkt	Verbrauch von Klebstoffflaschen, m²	Ergiebigkeit einer Klebstoffflasche, m²
200	200	0,04	0,5	0,0	1,23	
400	400	0,16	1,1	0,1	0,61	
200	400	0,08	0,6	O,1	0,70	
400	600	0,24	1,2	0,1	0,43	
600	1200	0,72	1,9	0,2	0,23	
200	200	0,04	0,5	0,0	1,23	
400	400	0,16	1,1	0,1	0,61	
173	200	0,03	0,5	0,0	1,25	
346	400	0,13	1,0	0,1	0,62	
762	334	0,25	1,9	0,2	0,69	
762	684	0,52	2,0	0,2	0,35	
762	1038	0,79	2,2	0,2	0,24	
762	1389	1,05	2,3	0,2	0,19	1,9
962	334	0,32	2,4	0,2	0,68	
962	684	0,65	2,5	0,2	0,34	
962	1038	0,99	2,6	0,2	0,23	
962	1389	1,33	2,8	0,3	O,18	
1162	334	0,38	2,9	0,3	0,68	
1162	684	0,79	3,0	0,3	0,34	
1162	1038	1,20	3,1	0,3	0,23	
573	1389	0,79	1,9	0,2	0,21	
1562	334	0,52	3,9	0,4	0,68	
1562	684	1,06	4,0	0,4	0,33	
772	1038	0,80	2,2	0,2	0,24	
772	1389	1,07	2,3	0,2	0,19	