

AKUSTIKBILD ORIGINAL

Akustikbild-Facts

Grundplatte des Bildes:	Akustikplatte «MIGO». Besteht aus recycelbaren Polyesterfasern
Elementstärke:	25mm
Flächengewicht:	4.0 kg/m ²
Wirkung:	Verbesserte Sprachverständlichkeit, bessere Schallabsorption und Geräuschminderung im Raum
Brandklasse:	B1 nach DIN4102-1 (schwer entflammbar)
Druckverfahren:	Das UV-Druckverfahren trägt die Farbe so perfekt auf, dass die Offenporigkeit der Grundplatte die Absorptionsqualität nicht einbüsst
Endformate:	Quadratische und rechteckige Formate
Format-Grössen:	Maximale Längen von 3m in einem Stück bedruckbar
Beschnitt:	Umlaufend 2cm (bitte bei Ihrem Motiv einplanen)
Farbbeschaffenheit:	4/0-farbig CMYK

Anlieferung Daten

Bilddatei-Auflösung:	Ja nach Bildgrösse unterschiedlich. Um so kleiner das Bild desto mehr DPI sind nötig (Stichwort: Betrachtungsabstand) Beispiel für benötigte Pixel für ein gutes Druckergebnis: - Bildgrösse 300 x 100cm benötigt min. 7900 x 2900 Pixel - Bildgrösse 180 x 120cm benötigt min. 5170 x 3445 Pixel Weitere Beispiele: - Bildgrösse 240 x 120cm benötigt min. 6565 x 3285 Pixel - Bildgrösse 200 x 100cm benötigt min. 5820 x 2910 Pixel - Bildgrösse 100 x 100cm benötigt min. 3080 x 3080 Pixel
Datenübermittlung:	JPEG, TIFF, PNG, PSD, PDF, EPS

