



designed by Marie Aigner

AKUSTISCHER LAMELLENVORHANG MIT DESIGNVARIANTEN

Pinta SHADES – die bekannten Vorteilen der Lamellenvorhänge Abschattung, Blickschutz, und variable Lamellenöffnung werden durch die akustische Leistung der Absorberlamellen erweitert. Designmöglichkeiten und Farbvarianten erlauben eine kreativen Zugang.

PINTA KNOCK OUT BY MARIE AIGNER

Die Design Linie KNOCK OUT zeigt verschiedene Gestaltungsvarianten mit leicht anmutenden, filigranen Formen sowohl als Standardprodukt, Modulsystem oder auch als skulpturale Sonderlösung. Alle Elemente sind akustisch hoch wirksame Absorber.

NACHHALTIG – SCHADSTOFFREI – UV-BESTÄNDIG

Pinta POLAR, ein materialreines Element aus PET. 100 % recyclingfähig. Schadstofffrei. UV-Beständig. Atmungsaktiv.



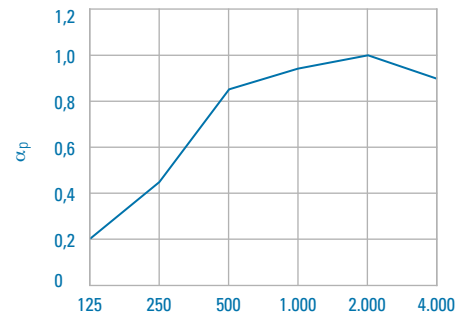
- _ akustisch hoch wirksamer Absorber
- _ Geringes Gewicht
- _ Mehrere Einheiten kombinierbar
- _ Breitbandiges Absorptionsspektrum
- _ Leichte und kostengünstige Montage, da werkseitig vorkonfektioniert
- _ Mineralfaserfrei
- _ Gestaltungsmöglichkeiten – Design und Farbe
- _ Baut auf Standard-Schienensysteme auf
- _ Ökotex zertifiziert

Material

- _ Grundmaterial: weißes Polyester zu 70% aus Recyclingprozessen
- _ beidseitig mit Polyestervlies kaschiert
- _ Gewicht ca. 950 g/m²
- _ Materialstärke 20 mm variierend
- _ Formate 2.000 x 125 mm
- _ Ökotex zertifiziert, Standard 100, Klasse 1

Akustikeigenschaften: pinta SHADES

Schallabsorptionsgrad α_p



Absorptionswerte bezogen auf 1 Stück

α_p	0,20	0,45	0,85	0,95	1,00	0,90
------------	------	------	------	------	------	------

