

EXTENZOSKY

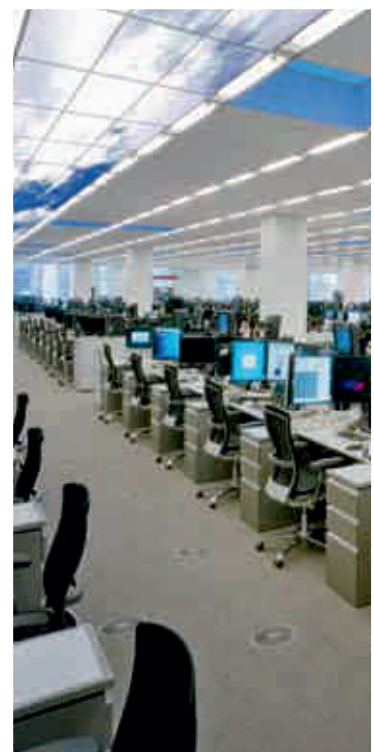
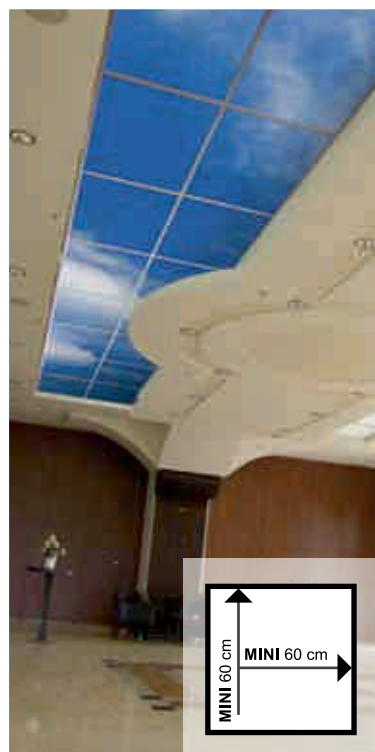
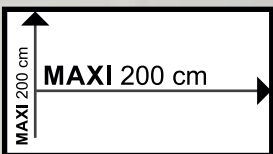
by Extenzo Paneel
BEDRUCKTE EINLEGEPANEELE MASSGEFERTIGT

Leuchtmittel Neonröhre oder LED



Ein selbsttragendes Paneel, bestehend aus einem weiß lackierten Aluminium Rahmen, doppelt bespannt mit einer PVC Lichtfolie mikroperforierte akustische Lichtfolie ist möglich .

BEFESTIGUNG: Direkte Montage an die Decke, Einbau in die Zwischendecke, Aufgehängt an Seilen.

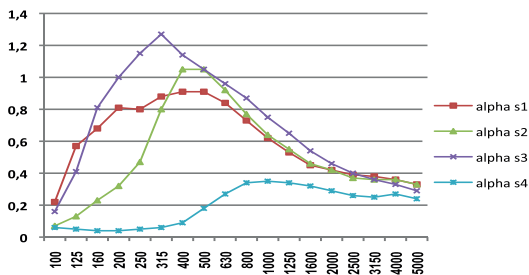




EIGENSCHAFTEN DER EXTENZO Panel Folien

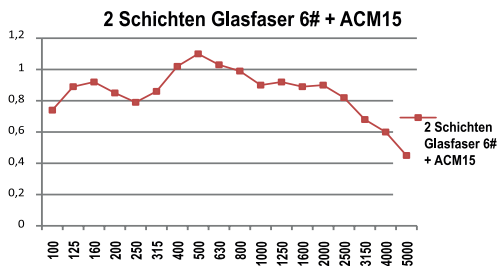
- PVC Folien in der Masse gefärbt. Brandklasse B1, Euroklasse BS2D0.
- Mikroperforiert, akustisch, matt, Farben.
- Lichtfolien: Lichtübertragung.
- Doppelt bespannt: Staubschutz
- Bio Prüf: anti-Pilz, antibakteriell
- Dekorativ: weiß Lack, farbig oder bedruckt (siehe Newgraphic Farbkarte)

AKUSTISCHE DATEN FÜR DIE EXTENZO Panel MIKROPERFORIERTE FOLIE: EUROPA



NF EN 20354 ergänzt durch NF EN ISO 11654

Alpha 1 W:	0,45	plenum 400 mm : Luft 20 mm, Steinwolle 60 mm, Luft 320 mm + ACM15
Alpha 2 W:	0,45	plenum 60 mm : Steinwolle 30 mm, Luft 30 mm + ACM15
Alpha 3 W:	0,50	plenum 100 mm: Steinwolle 60 mm, Luft 40 mm + ACM15
Alpha 4 W:	0,25	plenum 60 mm: nur ACM15



Akustische Daten für die M.I.R.O.D.A.L mikroperforierte Folie: USA

In Übereinstimmung mit der Norm: ASTM C 423-99a	
2 Schichten Glasfaser jeweils 1» dick (2,54cm) : Plenum 400 mm + ACM15	
Durchschnittlicher Absorptionswert:	0,92
NRC:	0,90



Ihr Design



FÜR MEHR INFORMATION STEHEN WIR IHNEN GERNE ZUR VERFÜGUNG

<http://www.extenzo.eu>

DIE FDE&S für das HQE® Vorgehen
ERKLÄRUNG zu UMWELT- und GESUNDHEITSEIGENSCHAFTEN



Les plafonds tendus EXTENZO sont garantis 10 ans contre toute rupture de soudure
EXTENZO Stretched Ceilings are guaranteed for 10 years against seam ruptures.

MR-Spanndeckenzentrum BED GmbH

Dammstraße 2-4 • 09618 Brand-Erbisdorf

Tel.: 03 73 22 52 57 60 11 • Fax: 03 73 22 52 57 60 12