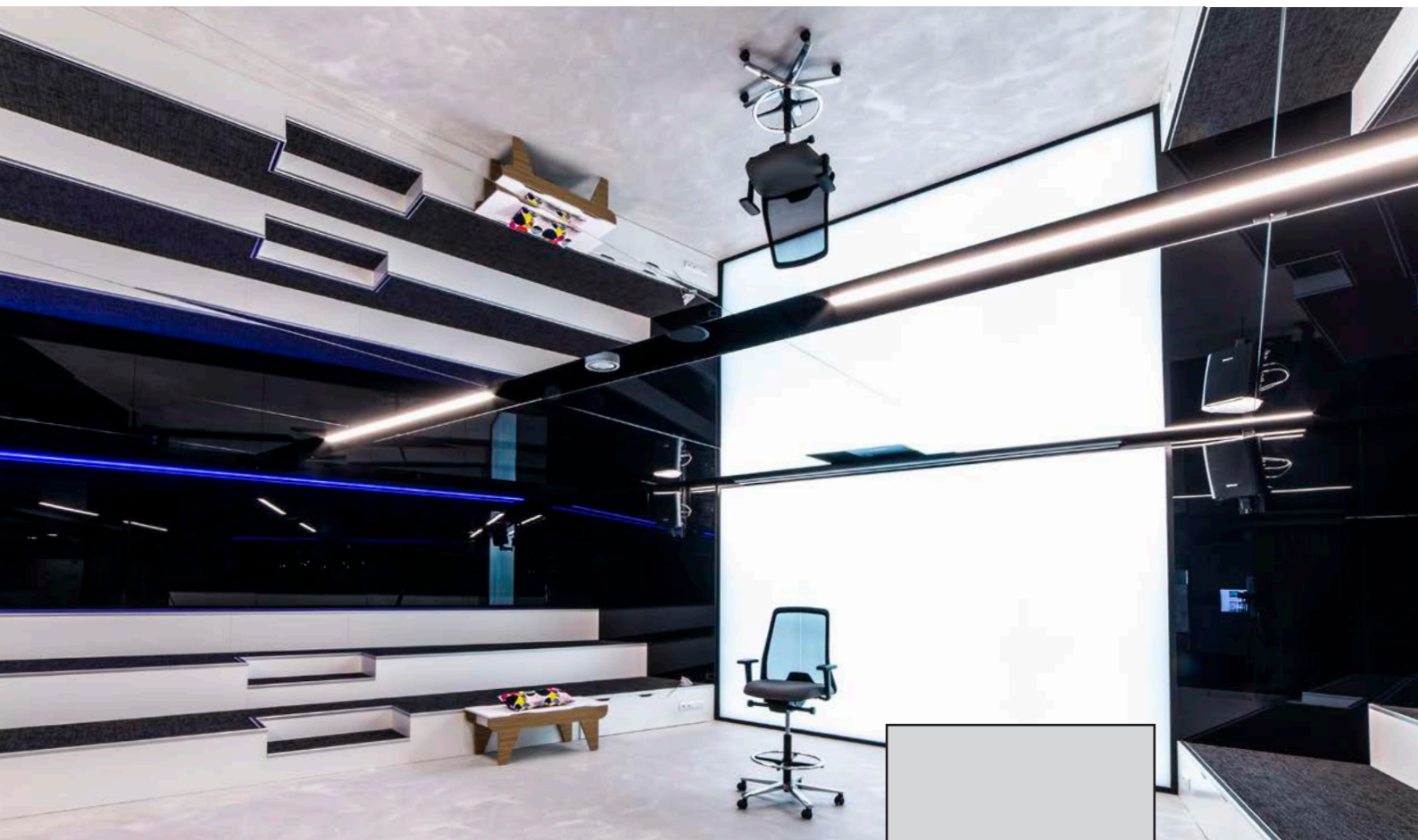


Mirror Panels

sichere Spiegel



DPS
MIRROR

Superleicht und sicher DPS MIRROR

DPS Mirror verfügt über eine breite Palette leichter und sicherer Spiegelpanels, bestehend aus einer schrumpfbaren Membran, die auf einen Aluminiumrahmen gespannt ist. Die Module werden auf individuelle Bestellung in verschiedenen Größen und Formen hergestellt. Sie werden häufig im öffentlichen, gewerblichen und privaten Bereich eingesetzt.



QUALITÄT UND SICHERHEIT

DPS Mirror Panels wurden entwickelt, um herkömmliche Spiegel zu ersetzen, die aus Sicherheitsgründen nicht an der Decke montiert werden sollten. DPS-MIRROR Module haben eine optische Reflexion von bis zu 98%, wodurch sie das Bild besser reflektieren als Standard-Glasspiegel.

Die Module wiegen ca. 1,5 kg/m², brechen nicht, verfügen



MIRROR COLOUR

Farbige Spiegel sind ein elegantes und modernes Dekorationselement, das in vielen Innenräumen verwendet wird. Einer der Hauptvorteile ist ihre Fähigkeit, ungewöhnliche visuelle Effekte zu erzeugen, die den Charakter eines Raumes verändern können. Farbige Spiegel können Licht in verschiedenen Farbtönen reflektieren, was dem Raum Tiefe und Dynamik verleiht und eine einzigartige Atmosphäre schafft.

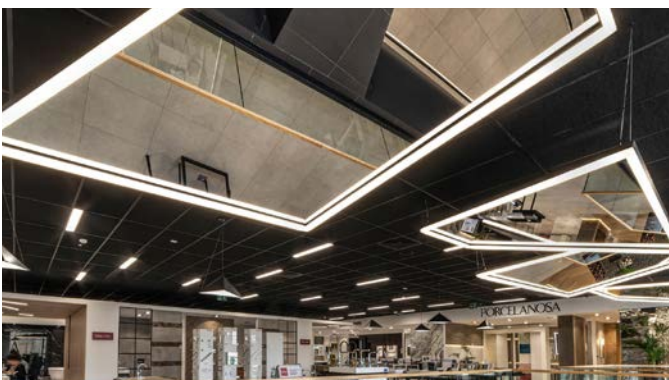
Die Farbpalette umfasst unter anderem: Gold, Blau, Schwarz oder Kupfer.



MIRROR ANTIQUE

DPS MIRROR Panels können alte, abgenutzte Spiegel imitieren und so zu einem Element der einzigartigen Atmosphäre stilvoller Innenräume werden. Ihr Zweck ist vielfältig – Geschäfte, Galerien, stilisierte Wohnungen sowie Museen und thematische Ausstellungen.

Der Effekt wird durch den Druck einer Spiegelmembran erzielt, die es Ihnen auch ermöglicht, beliebige Grafiken auf das Panel aufzubringen. Es ist ein perfektes Dekorationselement, das unsere Kollektion ergänzt.



MIRROR ACOUSTIC

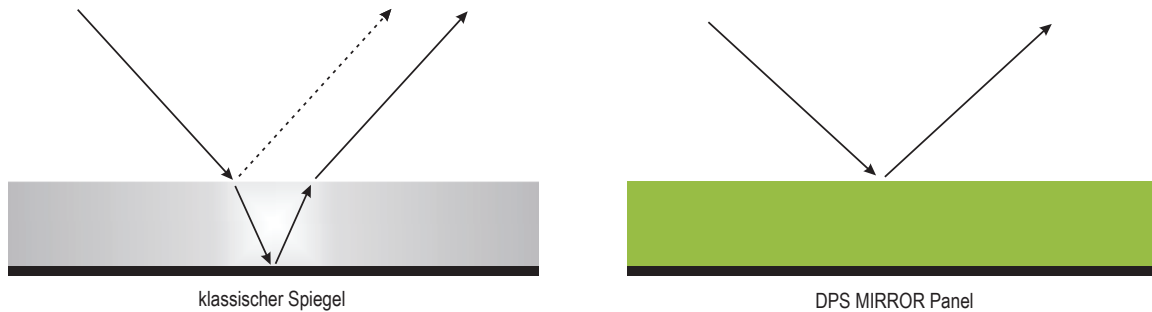
Ein Produkt für Räume, in denen eine Verbesserung der akustischen Bedingungen und eine lokale, gezielte Beseitigung des akustischen Nachhalls erforderlich ist (z. B. Wohnzimmer, Büro oder Großraumbüro).

Die DPS MIRROR Akustikpanels haben einen Nachhall-Reduktionskoeffizienten von $\alpha_w=0,75$ und die Akustikklasse C.

Vorteile von DPS MIRROR gegenüber einem klassischen Spiegel

BESSERE VERSION DES SPIEGELS

DPS MIRROR Panels werden mit einem Reflexionsgrad von bis zu 98% bewertet, während bei einem Standard-Glasspiegel der Reflexionsgrad nur etwa 70% beträgt. Somit ist DPS MIRROR die bessere Version eines Spiegels.



SCHNELLE INSTALLATION

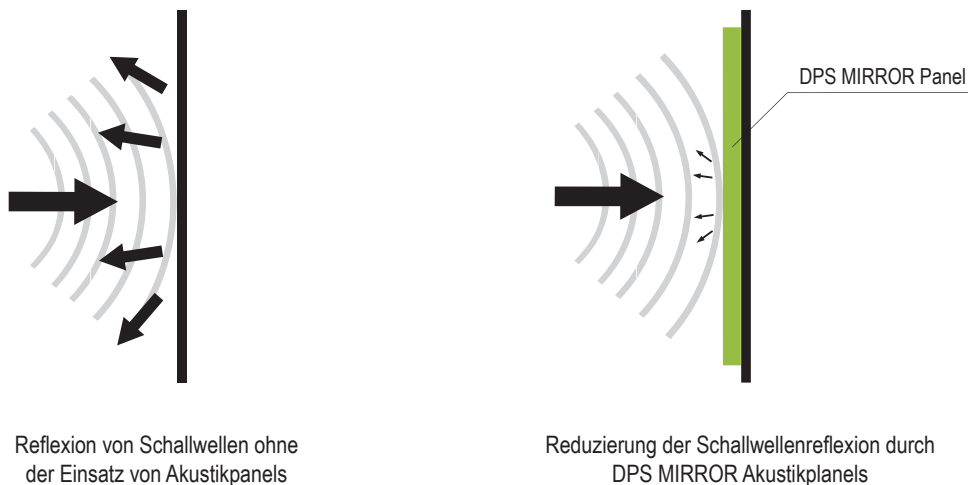
Die Installation von DPS MIRROR Panels ist äußerst schnell und einfach. Verbindungen und Magnete ermöglichen eine einfache und präzise Platzierung der Panels an der ausgewählten Stelle, was die Montagezeit im Vergleich zu herkömmlichen Methoden, die oft komplexe Werkzeuge und längere Arbeitszeiten erfordern, erheblich verkürzt.

Ein weiterer wichtiger Vorteil dieser Art der Installation ist die Sicherheit. Neodym-Magnete zeichnen sich durch eine sehr hohe Anziehungskraft aus, die einen stabilen und sicheren Halt der Platten an Ort und Stelle garantiert. Gleichzeitig ist die einfache Demontage der Panels ohne Beschädigung der Wände oder des Spiegels selbst eine sichere Option sowohl bei der Installation als auch bei späteren Anordnungsänderungen.

VERBESSERUNG DER AKUSTIK

MIRROR Akustik-Panels mit einer für den Empfänger unsichtbaren Schallabsorbierschicht sind eine innovative Lösung, die Funktionalität mit elegantem Design verbindet und Vorteile sowohl hinsichtlich der Verbesserung der Akustik, als auch der Ästhetik von Räumen bringt.

Die Wirkung der Verwendung von MIRROR Akustik-Panels mit einem Schallabsorptionsparameter von $a_w=0,75$ sorgt für eine bessere Sprachverständlichkeit, die in Umgebungen, in denen Gespräche und Präsentationen geführt werden, von entscheidender Bedeutung ist.



BLEIBEN SIE AUF
DEM LAUFENDEN!

LADEN SIE HIER DEN AKTUELLEN



PDF-Katalog herunter

Mirror Panels
sichere
Spiegel

GRUPA DPS sp. z o.o.
ul. Krakowska 85A
40-391 Katowice, Polen

Telefon:
+48 32 204 96 80

e-mail:
info@grupadps.com

www.dpsceilings.com