



apn Trockendock

Akustikkabine

Ruhe-Oase. Die Akustikkabine der Serie apn Trockendock glänzen mit einer enormen Absorption und schaffen in halligen Räumen die Möglichkeit sich zu einem Telefonat oder Gespräch zurückzuziehen. Sie sind hochfunktional, diskret und einladend und es gibt sie in zwei verschiedenen Größen. Auch hier ist Bepinnung innen und außen möglich. Besonders unsere Varianten aus Filz sorgen für eine hohe Staubbindung und dadurch für eine angenehmere Raumluft.

Zwei Formate

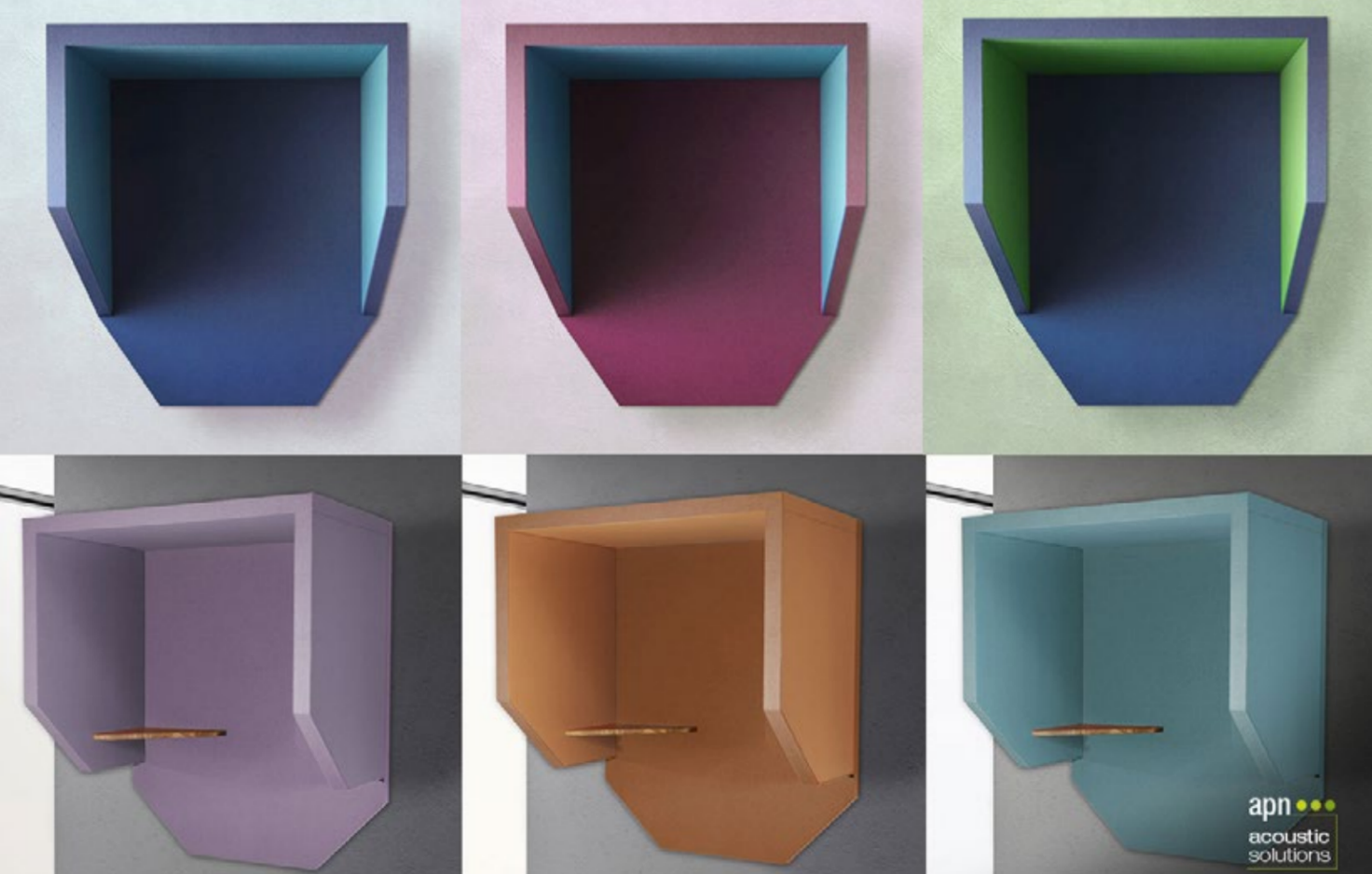
zwei Formate, die größere Variante ist optional mit einem Ablagetisch lieferbar

Individuelle Oberflächen

über 300 Stoffe nach apn Stoffkollektion

Einsatz

-  Büros
-  Bildungsstätten
-  Gastronomie
-  Gesundheitswesen



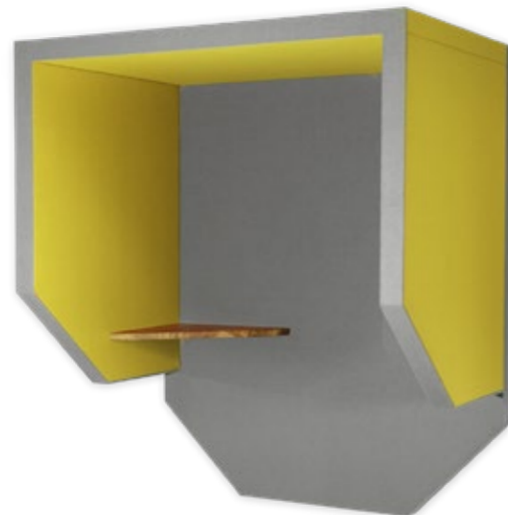
Zwei Formate

Das apn Trockendock haben wir in zwei Formaten entwickelt, welche auf die speziellen Bedürfnisse von unterschiedlichen Einsatzorten ausgerichtet sind. Die Wahl hängt von der Größe des Raumes, dem vorhandenen Platz und dem Einrichtungsstil ab. Die größere Akustikkabine gibt es wahlweise auch mit einem praktischen Ablagetisch für Ihre Kaffeetasse, das Smartphone, Notizunterlagen und vieles mehr.

Breitgefächerte Farbauswahl

Bei apn haben Sie die Möglichkeit aus einer breitgefächerten apn Stoffkollektion zu wählen. Ihnen stehen über 300 strapazierfähige Schurwollfilze und hochwertige Bezugstoffe für Ihr Akustikmöbel apn Trockendock zur Verfügung. Hierbei ist es möglich

die Kabine einfarbig zu gestalten oder verschiedene Farben und Stoffe miteinander zu kombinieren um z. B. effektvolle Kontraste zu erzielen.



Akustikkabine | Technische Daten

Technische Daten apn Trockendock

Maße (lxh)	1000 mm x 1200 mm x 700 mm 900 mm x 1100 mm 760 mm
Schallabsorptionsklasse	Absorbermaterial A gem. DIN EN ISO 354
Baustoffklasse	Akustikplatte: A2-s1, d0 gem. DIN EN 13501-1 Stoff & Filz: Oberflächenabhängig
Standardoberfläche	Stoff oder Filz
Wärmeleitgruppe	035
Reinigung	trocken abwischbar
Demontierbarkeit	Einfache Demontierbarkeit
Raumklima	Geeignet für den Einsatz in Räumen der ISO Klasse 6 nach DIN EN ISO 14644-1
Feuchtigkeitsbeständigkeit	Formstabil bis zu einer relativen Luftfeuchtigkeit von 95 % bei 30 °C (gem. DIN EN ISO 4611)
Gewicht	ca. 6,5 kg/m ² Absorberfläche

Varianten

Oberfläche	Stoff, Filz
Sonderfarben	alle apn Stoffkollektionen
Format	1000 mm x 1200 mm x 700 mm 900 mm x 1100 mm 760 mm
Befestigungen	apn sys-D-Ankerplatte
Kantenausführungen	ohne sichtbaren Rahmen