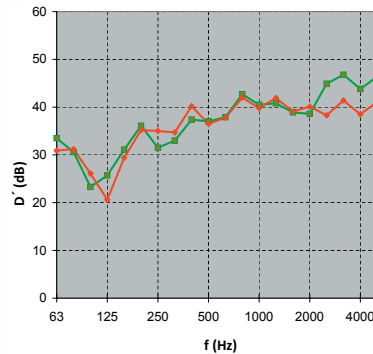


# AS LINE

ACOUSTIC SOLUTION





### Schallabsorbtiograph

Durchschnittliche Schallabsorbtiion um 39-40 dB

—■ Box grün, Rückwand Recytex, Standardmessung laut ČSN ISO 16283-1, D'w = 40 dB

—■ Box rot, Glasrückwand, Standardmessung laut ČSN ISO 16283-1, D'w = 39 dB

**Außenmaße: 1000 x 1000 x 2165**

**Innenmaße: 886 x 871 x 2055**

**Gewicht: 212 kg**

**Konstruktion:** Aluminiumprofile silbergrau eloxiert

#### Innen:

- Seitenwände - LTD Platten
- LTD stoffbespannte Platten

Rückwand - gehärtetes Sicherheitsglas

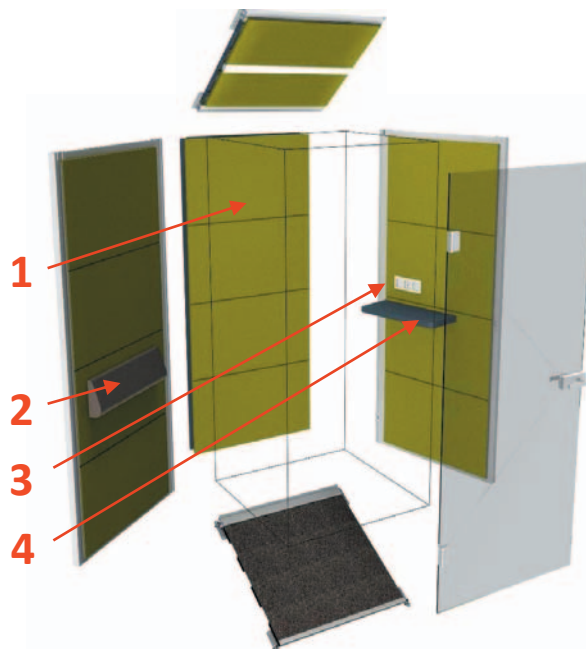
Tür - gehärtetes Glas

#### Innen:

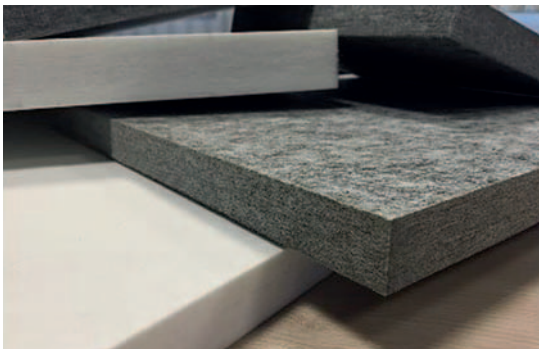
- Stoffbespanntes akustisches Material Recytex
- Boden - Teppich (Anthrazit)
- Decke - Lichtleiste mit automatischer LED- Beleuchtung und mit automatischem Ventilator

#### Zubehör (für Aufpreis):

1. Akustische Rückwand
2. Stehhilfe
3. Netbox Schuko 220V, RJ45, USB
4. Ablagetisch
5. Bedruckte Wand (akustisches Material)

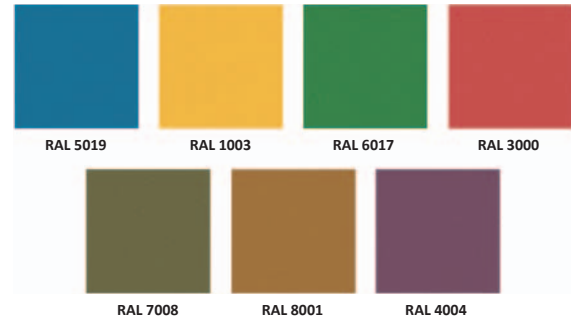


# AKUSTIK PARAVAN



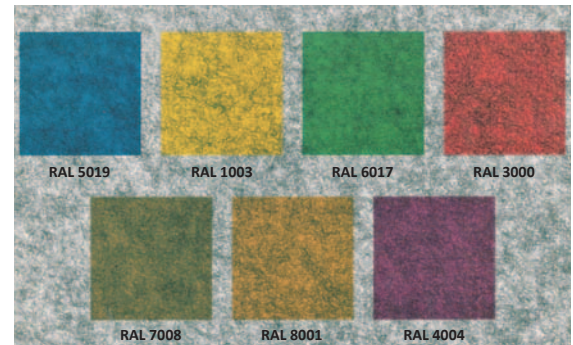
Tischtrennwände - fest montiert  
Tischtrennwände - freistehend  
Stellwände - freistehend

## Akustisches Material Recytex: weiß und lackiert



Andere Dekore RAL nach der Anfrage

## Akustisches Material Recytex: grau und lackiert



Andere Dekore RAL nach der Anfrage

## STOFFMUSTER RECYTEX



## NATURAL RECYTEX



# AKUSTIK PANELE RECYTEX



## Akustisches Material Recytex 25mm

Niedriges Gewicht  
selbsttragend, ohne  
Rahmenkonstruktion

Möglichkeit der zusätzlichen  
Beschlüge, LED, ...  
Selbstverlöschendes Element – DIN  
4102 (B1)

100% PES, recycelbar

Wand- und Deckenverkleidungen  
Variabilität der Ausführung  
Natural (grau, weiß)  
lackiert  
stoffbespannt  
bedruckt

