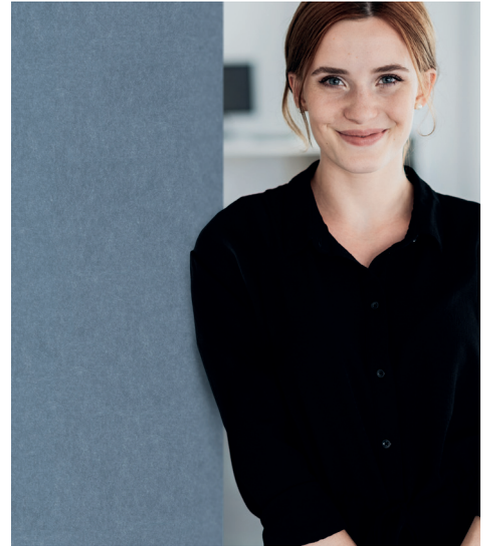


NeoTex

Wohlfühlarbeitsplätze mit
NeoTex-Produkten – akustisch
wirksam, vielseitig und warm.



NeoTex Produkte auf den Abbildungen: Raum-in-Raum-System CrossBox,
Tischansatzwand Mono, Deckenabsorber Cloud, Schranksystem CombiNeo,
Raumgliederung FlexsWall

NeoTex Farbauswahl



Anthrazit

Grau

Blau

Grün

Taupe

Das NeoTex Akustikvlies wird in Deutschland hergestellt und ist zu 100 % recyclebar. Dabei sind etwa 50 % der eingesetzten Fasern bereits recyceltes PET. Die gepressten Platten sind flächenstabil, robust und langlebig. Das 10 mm starke Material hat eine schalldämpfende Wirkung und kann großflächig eingesetzt werden, um Räume akustisch zu optimieren.

Mit dem Einsatz von NeoTex in Stauraummöbeln kann ein Schallabsorptionsgrad A nach EN ISO 354 erreicht werden.

Materialeigenschaften

- **Made in Germany**
- **100 % recyclebar**
- **bis zu 50 % Recycling-Fasern**
- **schwerentflammbar (B-s1 d0)**
- **VOC-frei**
- **flächenstabil**
- **robust und langlebig**
- **schalldämpfende Wirkung**
- **unempfindlich gegen Feuchtigkeit**
- **abwischbar**

Info zu Recyclingabteil & Co, Zertifikate... von Gutsche!?

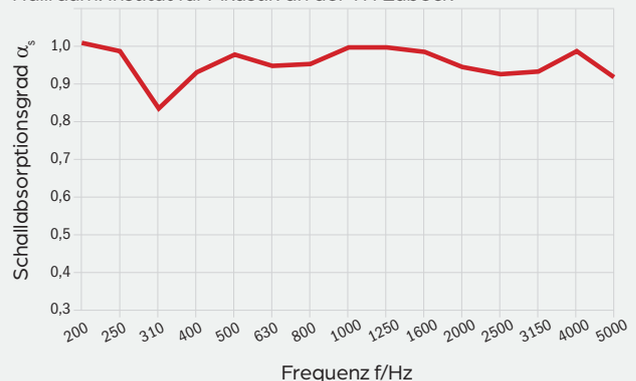


Die Messung erfolgt bei diesem Beispiel mit an der Wand stehenden Schränken, die zu 80% gefüllt sind.

Schallabsorptionsgrad α_w 1,00 / Schallabsorberklasse A

Akustische Eigenschaften – Test per DIN EN ISO 354

Hallraum: Institut für Akustik an der TH Lübeck



α_s Schallabsorptionsgrad nach EN ISO 354

α_p praktischer Schallabsorptionsgrad nach DIN EN ISO 11654

Für detaillierte Informationen zu unseren NeoTex Produkten und deren akustischen Eigenschaften kontaktieren Sie uns gerne.

www.cka.de
E-Mail: info@cka.de
Telefon: +49 (0)6631 186-0