

Akustikvlies, 20 mm

Beschreibung	- Schallabsorbierendes Vlies
Anwendungsbereiche	- Innenanwendung - Akustikprodukte, textiles Bauen
Druckverfahren	- nicht bedruckbar
Verarbeitung	- kalt - und heiß schneiden
Materialeigenschaften	- Öko-Tex® Standard 100 Zertifikat - schwer entflammbar nach B-s1, d0 – DIN EN 13501-1**
Technische Daten	- Stärke: ca. 20-25 mm - Raumgewicht: ca. 400 g/qm ² - verfügbare Breite: ca. 240 cm



weitere Stärken: 10 mm, verfügbare Breite: ca. 300 cm

** Als Bewertungsmaßstab für das Brandverhalten von Baustoffen auf europäischer Ebene dient das Klassifizierungssystem EN 13501. Es legt europaweit einheitliche Anforderungen für den Brandschutz fest. In Deutschland ist die ältere, aber bis auf weiteres gültige Norm B1 nach DIN 4102 für schwer entflammbare Stoffe weit verbreitet. Das neuere, seit 2002 auch geltende Klassifizierungssystem EN 13501 regelt dies europaweit.

Für eventuelle Fehler kann keine Haftung übernommen werden. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.