

## Technisches Datenblatt

### 16620-70343 Akustikvlies, ND2.8, 600 g/m<sup>2</sup>

Faserzusammensetzung Vlies	Polyester
Vliesbindung	thermisch / mechanisch
Vliesbildung	gekrempelt
Dicke DIN EN ISO 9073 T2	2,8 ± 0,3 mm
Flächengewicht DIN EN 29073 T1	600 g/m <sup>2</sup> ± 10 %
Raumgewicht (berechnet)	214 kg/m <sup>3</sup>
Brennverhalten MVSS 302	erfüllt
Lagerung/Verarbeitung Faservliesstoff	<ul style="list-style-type: none"><li>• nicht in der Sonne lagern</li><li>• Material ist nach Anlieferung innerhalb von 12 Monaten zu verarbeiten</li><li>• nicht unter 5 °C oder über 30 °C lagern</li><li>• optimale Verarbeitungstemperatur: 15 - 30 °C</li><li>• Material ggf. vor Verarbeitung temperieren</li></ul>

*Dieses Datenblatt will Sie beraten. Die gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.*

Stand 12/2019