

## Technisches Datenblatt

### 16582-70343 Filz, ND2, 450 g/m<sup>2</sup>

Faserzusammensetzung	Polyester
Vliesbindung	thermisch / mechanisch
Vliesbildung	gekrepelt
Dicke DIN EN ISO 9073 T2 (2,0 kPa)	2,0 ± 0,3 mm
Flächengewicht DIN EN 29073 T1	450 g/m <sup>2</sup> ± 10 %
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 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 06/2014