

Technisches Datenblatt

15526-70426 Filz, ND2, 200 g/m²

| | |
|--|---------------------------|
| Faserzusammensetzung Filz | Polyester |
| Vliesbindung | mechanisch |
| Dicke Anlehnung an DIN EN ISO 9073-2 | 2,0 ± 0,5 mm |
| Flächengewicht DIN EN 12127 | 200 ± 30 g/m ² |
| Farbe | weiß |
| Geruchstest VDA 270-C1+C2 | max. Note 3 |
| Foggingprüfung Menge kondensierbarer Substanz DIN 75 201 | max. 1,0 mg |

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

Stand 11/2019