

Wollfilz grau wool felt gray

MR meliert ist ein klassischer Wollfilz
86% Wolle | ca. 7 % Viscose | 7 % andere Fasern
Gebrauchseigenschaften:

- gutes Wiederholungsvermögen • gutes Wärmerückhaltungsvermögen
- geringe elektrostatische Aufladung • sehr gute Wasseraufnahme und abgabefähigkeit
- Atmungsaktiv • Luft- und Wasserdampfdurchlässigkeit

„MR meliert“ is a classic wool felt
86% wool | approx. 7 % viscose | 7 % other fibres
Usage properties:

- good repeatability • good heat retention capacity
- low electrostatic charge • very good water absorption and release properties
- Breathable • Air and water vapour permeability



Stärken / thicknesses		
Höhe height	Breite width	Länge length
1,0 mm	1500 - 1600 mm	auf Anfrage on request
2,0 mm	1500 - 1600 mm	auf Anfrage on request
3,0 mm	1500 - 1600 mm	auf Anfrage on request
4,0 mm	1500 - 1600 mm	auf Anfrage on request
5,0 mm	1500 - 1600 mm	auf Anfrage on request
6,0 mm	1500 - 1600 mm	auf Anfrage on request
8,0 mm	1500 - 1600 mm	auf Anfrage on request
10,0 mm	1500 - 1600 mm	auf Anfrage on request
12,0 mm	1500 - 1600 mm	auf Anfrage on request
15,0 mm	1500 - 1600 mm	auf Anfrage on request

Eigenschaften / properties	Werte / values
Dichte gravity (g/cm ³)	0,36
Dauer temperaturbeständigkeit (°C) continuous temperature resistance	70 kurzzeit 90 short-time
starke Basen und Säuren concentrated acids and bases	nicht empfohlen not recommended
verdünnte Basen und Säuren diluted acids and bases	angemessen fair
Ozonbeständigkeit ozone resistance	angemessen fair
biologisch abbaubar biodegradable	gut good



Hinweis: Die technischen Kennwerte sind lediglich eine Planungshilfe. Insbesondere stellen sie keine zugesicherten Eigenschaften dar. Die Informationen im Datenblatt beruhen auf Einzelmessungen und unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Produktionsbedingte Änderungen vorbehalten.

Wir weisen darauf hin, dass die individuellen Einsatzbedingungen Einfluss auf die Eigenschaften jedes einzelnen Produktes nehmen. Aus diesem Grund ist der Kunde verpflichtet, die Materialien einer Eignungsprüfung zu unterziehen. Der Einsatz unserer Materialien erfolgt ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders.

We point out that all information on this data sheet must be considered as rough guidelines. All information provided does not describe any warranted characteristics of materials. The information in this data sheet is based upon individual measurements representing our best knowledge as of the day of measurement. They are subject to technical modifications. We point out that the specific operation conditions may influence the properties of each individual product. For this reason, the customer is required to perform an aptitude test of the materials. The use of our materials is the sole responsibility of the user.

Please note that only the German version of this data sheet is binding in any case. Legal claims can only be based upon the German version. We admit no liability for this English version since it is for explanatory purposes only.