



## Herstellungs verfahren **DIN 61151** Needle felt Procédé de fabrication Proceso de fabricación Pile composition Polmaterial 100% PP Composition des fibres Composición de la fibra Surface structure Oberflachenstruktur Dilour Aspect de surface Estructura de la superficie Backing Rücken ISO 2424 **EVAX** Dossier Soporte Pile weight Polgewicht 300 g/m<sup>2</sup> ISO 8453 Poids des fibres Peso de la fibra Total weight Gesamtgewicht ISO 8453 480 g/m<sup>2</sup> Poids total Peso total Pile height Polhöhe ISO 1765 3 mm Hauteur du velours Altura de la fibra Total height Gesamthöhe ISO 1765 4 mm Hauteur totale Altura total Roll width Breite 2 m Largeur Anchura del rollo Roll length Länge 50 m Longueur Longitud del rollo Production Produktion Non woven Production Producción Subcategory Unterkategorie For heelpads Sous-catégorie



A division of Beaulieu International Group BFS Europe NV Groenedreef 15A, 9770 Kruisem www.beaulieu-needlefelt.com

Lagoon

**AUTOMOTIVE** 



Subcategoría

Manufacturing process

## Lagoon

Code	2 m
2021	0

Colours may slightly vary from batch to batch. Characteristics in line with EN 1307 standards. We reserve the right to alter technical specifications. Protection foil is not suitable in humid conditions.

Die Farben können von Charge zu Charge leicht variieren. Die Eigenschaften entsprechen der Norm EN 1307, Änderungen der technischen Daten sind vorbehalten. Die Schutzfolie ist nicht für den Einsatz in feuchten Umgebungen geeignet.

Les couleurs peuvent varier légèrement d'un lot à l'autre. Caractéristiques conformes aux normes EN 1307. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications techniques. Le film de protection n'est pas adapté aux conditions humides.

Los colores pueden variar ligeramente de un lote a otro. Las características están en línea con los estándares EN 1307. Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones técnicas. La lámina protectora no es adecuada para condiciones húmedas.

© Beaulieu International Group

