



# Herkules

<b>Beschreibung / Description:</b>	<b>Schlinge</b>
<b>Teilung / Gauge:</b>	<b>1/10</b>
<b>Rücken / Backing:</b>	<b>Textilrücken</b>
<b>Noppenzahl / Tufts:</b>	<b>± 127.200 /m<sup>2</sup></b>
<b>Gesamtgewicht / Total weight:</b>	<b>± 1.300 g/m<sup>2</sup></b>
<b>Polgewicht / Pile weight:</b>	<b>± 300 g/m<sup>2</sup></b>
<b>Polmaterial / Pile:</b>	<b>100 % PP</b>
<b>Polhöhe / Pile height:</b>	<b>± 3 mm</b>
<b>Gesamtstärke / Total thickness:</b>	<b>± 4,5 mm</b>
<b>Lichtechtheit / Lightfastness (DIN 54004):</b>	<b>5 – 8</b>
<b>Wärmedurchlasswiderstand / Thermal resistance (DIN 52612):</b>	<b>-</b>
<b>Trittschalldämmung / Sound absorption (DIN 52210):</b>	<b>-</b>
<b>Prodis-, GUT-Nummer /</b>	
<b>Prodis-, GUT-Number:</b>	<b>FE9FCF9A</b>
<b>DOP (CE - EN 14041)</b>	<b>DOP: RR-12665</b>



CE  
17

Franz Reinkemeier GmbH  
Westerwieher Str. 198  
D-33397 Rietberg

DoP: RR-12050

Brandverhalten: Dfl-S1  
Pentachlorphenol: nicht zugefügt  
Formaldehydemissionen: E1  
Gleitverhalten: DS  
Elektrisches Verhalten (antistatisch): antistatisch  
Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit): NP  
Wärmeleitfähigkeit: 0,035

EN 14041:2004

NB 1658

Zur Nutzung als Bodenbelag  
in Gebäuden