



# Tarragona

|   |                            |
|---|----------------------------|
| <b>Beschreibung / Description:</b>                                    | <b>Nadelfilz</b>           |
| <b>Teilung / Gauge:</b>   | -                          |
| <b>Rücken / Backing</b>   | -                          |
| <b>Noppenzahl / Tufts:</b>  | -                          |
| <b>Gesamtgewicht / Total weight:</b>                                  | ± 900 g/m <sup>2</sup>     |
| <b>Polgewicht / Pile weight:</b>                                      | ± 750 g/m <sup>2</sup>     |
| <b>Polmaterial / Pile:</b>  | 100 % PP                   |
| <b>Polhöhe / Pile height:</b>   | -                          |
| <b>Gesamtstärke / Total thickness:</b>                                | ± 5,0 mm                   |
| <b>Lichtechtheit / Lightfastness (DIN 54004):</b>                     | >5                         |
| <b>Wäremdurchlasswiderstand /<br/>Thermal resistance (DIN 52612):</b> | ± 0,082 m <sup>2</sup> K/W |
| <b>Trittschalldämmung /<br/>Sound absorption (DIN 52210):</b>         | ± 19 dB                    |
| <b>Prodis-, GUT-Nummer /</b>  |                            |
| <b>Prodis-, GUT-Number:</b>   | <b>1B7C46FE</b>            |
| <b>DOP (CE - EN 14041)</b>  | <b>DOP: RR-12666</b>       |

