



| Position | Text  | Menge | ME | Preis | Betrag |
|----------|---|-------|----|-------|--------|
|          | <p>02 Material Polypropylen.<br/>Flächenbezogene Masse g/m2 70.<br/>d mm 0,51.<br/>Dimensionsstabilität % 2,0.<br/>Reissfestigkeit Edana N 125.<br/>Erweichungspunkt C° 140.<br/>Brennverhalten: schwerbrennbar<br/>5.2.<br/>Wasserdurchlässigkeit l/m² s &gt;<br/>2'200 (bei 200 Pa).<br/>Chemikalienbeständigkeit,<br/>nicht geeignet bei<br/>Chlordämpfen.<br/>Verfestigung: Thermofixiert.<br/>UV-Stabilität: minimal.<br/>Verträglichkeit /<br/>Nassfestigkeit: gut.<br/>Rollenbreite / Länge m 1,20 x<br/>1,00.</p> <p>04 Farbton: schwarz.<br/>08 LE = m2.</p> | 0     | LE | ..... | .....  |
|          | <p>Total: <b>NPK-664-2 - SCHOELLKOPF Dipryl 70g/m2</b></p>  |       |    |       | .....  |
|          |   |       |    |       |        |