


# PRODUKTSPECIFIKATION PLISSÉVÄV NEVADA

| <b>Komposition:</b>  | 100% Polyester   |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
|--|--|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|---------------|-------|--------------|----------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|---------------|-------|--------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|------|--|----------|-----|-----|-----|--|--|--|-----|--|--|----------|-----|-----|-----|--|--|--|-----|--|--|
| <b>Vävbredd:</b>   | 235 cm   |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <b>Plisseringsbredd:</b>   | 20 mm +/- 1 mm   |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <b>Tjocklek väv:</b>   | 0,35 mm  |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <b>Totalvikt:</b>  | 170 g/m <sup>2</sup>   |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <b>Ljusäktethet (Färgäktethet):</b>  | ≥ 5-7 beroende på färg.  |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel:</th> <th>Ljus reflektion</th> <th>Ljus absorption</th> <th>Ljus genomsläpp</th> <th>Värme reflektion</th> <th>Värme absorption</th> <th>Värme genomsläpp</th> <th>UV genomsläpp</th> <th>G-tot</th> <th>Öppn. faktor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NEV 8902</td> <td>41%</td> <td>32%</td> <td>27%</td> <td>41%</td> <td>30%</td> <td>29%</td> <td>4%</td> <td>0,48</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NEV 8903</td> <td>43%</td> <td>29%</td> <td>28%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>15%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>NEV 8905</td> <td>31%</td> <td>49%</td> <td>20%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>12%</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> |  |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              | Artikel: | Ljus reflektion | Ljus absorption | Ljus genomsläpp | Värme reflektion | Värme absorption | Värme genomsläpp | UV genomsläpp | G-tot | Öppn. faktor | NEV 8902 | 41% | 32% | 27% | 41% | 30% | 29% | 4% | 0,48 |  | NEV 8903 | 43% | 29% | 28% |  |  |  | 15% |  |  | NEV 8905 | 31% | 49% | 20% |  |  |  | 12% |  |  |
| Artikel:   | Ljus reflektion  | Ljus absorption | Ljus genomsläpp | Värme reflektion | Värme absorption | Värme genomsläpp | UV genomsläpp | G-tot | Öppn. faktor |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| NEV 8902   | 41%  | 32%             | 27%             | 41%              | 30%              | 29%              | 4%            | 0,48  |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| NEV 8903   | 43%  | 29%             | 28%             |                  |                  |                  | 15%           |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| NEV 8905   | 31%  | 49%             | 20%             |                  |                  |                  | 12%           |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
|   | transparent  |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <b>Enligt EU-guideline lämplig vid arbetsplatser med datorer med referens till max ljusgenomsläpp</b>  | Norr (20%) nej<br>Öst (6%) nej<br>Syd (5%) nej<br>Väst (6%) nej  |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <b>Flamsäkerhet:</b>   | Nej  |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <b>Lämplig i fuktig miljö:</b>   | Ja   |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <b>Pakethöjd 20 veck:</b>  | 1,3 cm   |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <b>Kvantitet/kartong:</b>  | 16 m/kartong   |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <b>Förpackning:</b>  | Plisséväven förpackas individuellt med en etikett som är specificerad med följande: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Väckvalité</li> <li>• Färg nr</li> <li>• Bredd</li> <li>• Bruttometer</li> <li>• Nettometer</li> <li>• Batch nr</li> </ul> Öppnade kartonger förvaras liggande på plant underlag. |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <b>Tvättråd:</b>   | Handtvättbar/Avtorkbar med fuktig trasa, se instruktioner.   |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |
| <b>Övrigt:</b>   | Rekommenderas att skäras med roterande kniv. Max 40 cm mellan linorna, beroende på system.   |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |                 |                 |                 |                  |                  |                  |               |       |              |          |     |     |     |     |     |     |    |      |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |          |     |     |     |  |  |  |     |  |  |