



<b>APPLICATION</b> ANWENDUNG / APPLICATION / TOEPASSING	<b>LANDSCAPING</b>
<b>PRODUCTION METHOD</b> HERSTELLUNGSVERFAHREN / MODE DE FABRICATION / PRODUCTIEPROCES	<b>TUFTED</b>
<b>FIBRE</b> FASER / FIBRE / VEZEL / FIBRA / FIBRA	<b>45% PE &amp; 55% PP   DTEX PE 2700 &amp; PP 3300</b>
<b>PILE HEIGHT</b> POLHÖHE / HAUTEUR DU VELOURS / POOLHOOGTE	<b>±35 MM</b>
<b>TOTAL HEIGHT</b> GESAMTHÖHE / HAUTEUR TOTALE / TOTALE HOOGTE	<b>±37 MM</b>
<b>PILE WEIGHT</b> POLEINSATZGEWICHT / POIDS DU VELOURS / POOLGEWICHT	<b>± 888 GR/M<sup>2</sup></b>
<b>TOTAL WEIGHT</b> GESAMTGEWICHT / POIDS TOTAL / TOTAALGEWICHT	<b>± 1743 GR/M<sup>2</sup></b>
<b>GAUGE</b> TUFTTEILUNG / JAUGE / TUFTDELING	<b>3/8"</b>
<b>STITCHES (10 CM<sup>1</sup>)</b> STICHAHL / NOMBRE DE POINTS / STEKENAANTAL	<b>± 18 /10CM<sup>1</sup></b>
<b>STITCHES (M<sup>2</sup>)</b> STICHAHL / NOMBRE DE POINTS / STEKENAANTAL	<b>± 18900 /M<sup>2</sup></b>
<b>PRIMARY BACKING</b> TRÄGER / DOSSIER PRIMAIRE / TUFTDOEK	<b>PP + MESH SCRIM INLAY   ±130 GR/M<sup>2</sup></b>
<b>SECONDARY BACKING</b> RÜCKEN / DOSSIER SECONDAIRE / SECUNDAIRE BACKING	<b>LATEX   ±725 GR/M<sup>2</sup></b>
<b>WATER PERMEABILITY</b> WASSERDURCHLASSIGKEIT / PERMÉABILITÉ / WATERDOORLATENDHEID	<b>&gt; 2000 MM/H</b>
<b>UV-STABILITY</b>	<b>UVB 3000H</b>
<b>COLORFASTNESS</b>	<b>GREY SCALE 4-5</b>
<b>CHLORINE RESISTANCE</b>	<b>GRADE 4 (ISO 105-E03-2010)</b>
<b>FIRE SAFETY CERTIFICATE + NORM</b>	<b>EFL   EN 13501-1:2018</b>
<b>ROLL WIDTH</b> ROLLBREITE / LARGEUR DES ROULEAUX / ROLBREEDETE	<b>2 M / 4 M</b>
<b>ROLL LENGTH</b> ROLLÄNGE / LONGUEUR DES ROULEAUX / ROLLENGTE	<b>±30 M</b>
<b>UV-WARRANTY   NORTH EUROPE ABOVE PARIS, SOUTH EUROPE BELOW PARIS</b> UV-GARANTIE / GARANTIE UV / UV GARANTIE	<b>EUROPE: 5 YEARS</b>
<b>PRODUCT WARRANTY</b> PRODUKTGARANTIE / GARANTIE DU PRODUIT / PRODUCTGARANTIE	<b>5 YEARS</b>

