


# PRODUKTSPECIFIKATION HONEYCELLVÄV MISTRAL

<b>Komposition:</b>	100% Polyester																																																																																																																																																																								
<b>Vävbredd:</b>	300 cm																																																																																																																																																																								
<b>Plisseringsbredd:</b> <b>D-shaped cell:</b>	25 mm +/- 1 mm Ja																																																																																																																																																																								
<b>Tjocklek väv:</b>	0,13 mm																																																																																																																																																																								
<b>Totalvikt:</b>	144 g/m <sup>2</sup>																																																																																																																																																																								
<b>Ljusäktthet (Färgäktthet):</b>	≥ 4-5																																																																																																																																																																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <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>MIS 7410</td><td>54%</td><td>12%</td><td>34%</td><td>51%</td><td>14%</td><td>35%</td><td>7%</td><td>0,44</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7412</td><td>55%</td><td>14%</td><td>31%</td><td>53%</td><td>15%</td><td>32%</td><td>5%</td><td>0,44</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7415</td><td>53%</td><td>24%</td><td>23%</td><td>52%</td><td>21%</td><td>27%</td><td>4%</td><td>0,44</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7416</td><td>55%</td><td>14%</td><td>31%</td><td>53%</td><td>15%</td><td>32%</td><td>5%</td><td>0,44</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7417</td><td>48%</td><td>35%</td><td>17%</td><td>50%</td><td>24%</td><td>26%</td><td>4%</td><td>0,44</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7419</td><td>31%</td><td>59%</td><td>10%</td><td>31%</td><td>55%</td><td>14%</td><td>5%</td><td>0,52</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7420</td><td>31%</td><td>59%</td><td>10%</td><td>31%</td><td>55%</td><td>14%</td><td>5%</td><td>0,52</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7421</td><td>31%</td><td>59%</td><td>10%</td><td>31%</td><td>55%</td><td>14%</td><td>5%</td><td>0,52</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7423</td><td>53%</td><td>24%</td><td>23%</td><td>52%</td><td>21%</td><td>27%</td><td>4%</td><td>0,44</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7425</td><td>40%</td><td>44%</td><td>16%</td><td>44%</td><td>29%</td><td>27%</td><td>6%</td><td>0,47</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7428</td><td>31%</td><td>59%</td><td>10%</td><td>31%</td><td>55%</td><td>14%</td><td>5%</td><td>0,52</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7429</td><td>31%</td><td>59%</td><td>10%</td><td>31%</td><td>55%</td><td>14%</td><td>5%</td><td>0,52</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7430</td><td>39%</td><td>39%</td><td>22%</td><td>44%</td><td>22%</td><td>34%</td><td>9%</td><td>0,47</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7434</td><td>48%</td><td>35%</td><td>17%</td><td>50%</td><td>24%</td><td>26%</td><td>4%</td><td>0,44</td><td></td></tr> <tr><td>MIS 7441</td><td>40%</td><td>44%</td><td>16%</td><td>44%</td><td>29%</td><td>27%</td><td>6%</td><td>0,47</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	MIS 7410	54%	12%	34%	51%	14%	35%	7%	0,44		MIS 7412	55%	14%	31%	53%	15%	32%	5%	0,44		MIS 7415	53%	24%	23%	52%	21%	27%	4%	0,44		MIS 7416	55%	14%	31%	53%	15%	32%	5%	0,44		MIS 7417	48%	35%	17%	50%	24%	26%	4%	0,44		MIS 7419	31%	59%	10%	31%	55%	14%	5%	0,52		MIS 7420	31%	59%	10%	31%	55%	14%	5%	0,52		MIS 7421	31%	59%	10%	31%	55%	14%	5%	0,52		MIS 7423	53%	24%	23%	52%	21%	27%	4%	0,44		MIS 7425	40%	44%	16%	44%	29%	27%	6%	0,47		MIS 7428	31%	59%	10%	31%	55%	14%	5%	0,52		MIS 7429	31%	59%	10%	31%	55%	14%	5%	0,52		MIS 7430	39%	39%	22%	44%	22%	34%	9%	0,47		MIS 7434	48%	35%	17%	50%	24%	26%	4%	0,44		MIS 7441	40%	44%	16%	44%	29%	27%	6%	0,47	
Artikel:	Ljus reflektion	Ljus absorption	Ljus genomsläpp	Värme reflektion	Värme absorption	Värme genomsläpp	UV genomsläpp	G-tot	Öppn. faktor																																																																																																																																																																
MIS 7410	54%	12%	34%	51%	14%	35%	7%	0,44																																																																																																																																																																	
MIS 7412	55%	14%	31%	53%	15%	32%	5%	0,44																																																																																																																																																																	
MIS 7415	53%	24%	23%	52%	21%	27%	4%	0,44																																																																																																																																																																	
MIS 7416	55%	14%	31%	53%	15%	32%	5%	0,44																																																																																																																																																																	
MIS 7417	48%	35%	17%	50%	24%	26%	4%	0,44																																																																																																																																																																	
MIS 7419	31%	59%	10%	31%	55%	14%	5%	0,52																																																																																																																																																																	
MIS 7420	31%	59%	10%	31%	55%	14%	5%	0,52																																																																																																																																																																	
MIS 7421	31%	59%	10%	31%	55%	14%	5%	0,52																																																																																																																																																																	
MIS 7423	53%	24%	23%	52%	21%	27%	4%	0,44																																																																																																																																																																	
MIS 7425	40%	44%	16%	44%	29%	27%	6%	0,47																																																																																																																																																																	
MIS 7428	31%	59%	10%	31%	55%	14%	5%	0,52																																																																																																																																																																	
MIS 7429	31%	59%	10%	31%	55%	14%	5%	0,52																																																																																																																																																																	
MIS 7430	39%	39%	22%	44%	22%	34%	9%	0,47																																																																																																																																																																	
MIS 7434	48%	35%	17%	50%	24%	26%	4%	0,44																																																																																																																																																																	
MIS 7441	40%	44%	16%	44%	29%	27%	6%	0,47																																																																																																																																																																	
	semitransparent																																																																																																																																																																								
<b>Enligt EU-guideline lämplig vid arbetsplatser med datorer med referens till max ljusgenomsläpp</b>	Norr (20%) ja, fg 7417, 7419, 7420, 7421, 7425, 7428, 7429, 7434, 7441 Öst (6%) nej Syd (5%) nej Väst (6%) nej																																																																																																																																																																								
<b>Flamsäkerhet:</b>	Nej																																																																																																																																																																								
<b>Lämplig i fuktig miljö:</b>	Ja																																																																																																																																																																								
<b>Pakethöjd(väv) per 1mtr fönsterhöjd:</b>	1,8 cm																																																																																																																																																																								
<b>Kvantitet/kartong:</b>	20 m/kartong																																																																																																																																																																								
<b>Förpackning:</b>	Honeycellväven förpackas individuellt med en etikett som är specificerad med följande: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vävkvalité</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>	Max 40 cm mellan linorna, beroende på system.																																																																																																																																																																								