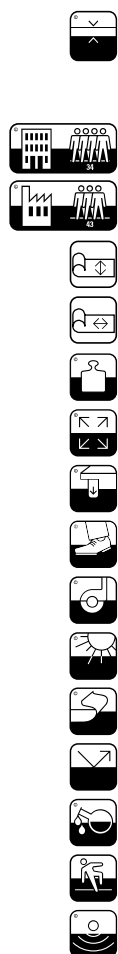


scandilon uppfyller kraven enligt EN 649



<b>Totaltjocklek</b>	EN 428	2,0 mm
<b>Kollektionsstorlek</b>		30
<b>Offentlig miljö</b> - Mycket hög	EN 685	Klass 34
<b>Industrimiljö</b> - Hård	EN 685	Klass 43
<b>Rullbredd</b>	EN 426	2,00 m
<b>Rulllängd</b>	EN 426	20 m
<b>Vikt</b>	EN 430	2750 g/m <sup>2</sup>
<b>Dimensionsstabilitet</b>	EN 434	< 0,4 %v
<b>Intrycksbeständighet</b>	EN 433	Ca 0,06 mm (Krav ≤ 0,10 mm)
<b>Nötningstålighet</b>	EN 660-2	Klass P
<b>Rullande stolshjul</b>	EN 425	Lämplig
<b>Ljusbeständighet</b>	ISO 205-B02	≥ 6
<b>Böjbarhet</b>	EN 435	ø 10 mm
<b>Glansgrad</b>	EN-ISO 2813 600	8 ± 2
<b>Kemikaliebeständighet</b>	EN 423	Ingen påverkan
<b>Stegsäkerhet</b>	DIN 51130	R9
<b>Elektrisk genomgångsmotstånd</b>	EN 1081	R1 ≤ 10 <sup>9</sup> Ω
<b>VOC emissioner enligt AgBB</b>		Uppfyller kraven

scandilon uppfyller kraven i EN 14041

CE  
EN 14041



<b>Brandklass</b>	EN 13501-1	Bfl, s 1
<b>Stegsäkerhet</b>	EN 13893	DS: μ > 0,30
<b>Elektrostatisk uppladdning</b>	ISO 1815	≤ 2 kV
<b>Värmeledningsförmåga</b>	ISO 12667	0,25 W/m-k
<b>PUR-förstärkt yta</b>		