

# GUMEX

Povolené odchylky na TD, DEK a DD			
	v mm	v mm	
Tloušťka	1	± 0,2	<b>ČSN EN ISO 24346:2012</b>  <b>(náhrada za EN 428)</b>
	2 a 3	± 0,3	
	4	± 0,4	
	5 a 6	± 0,5	
	8 a 10	± 0,6	
	12 a 15	± 1,0	
Šířka	800 - 1400	± 10,0	<b>ČSN EN ISO 24341:2012</b>  <b>(náhrada za EN 426)</b>
		± 10,0	
		± 10,0	
		± 10,0	
		± 10,0	
		± 10,0	
Povrchové nedostatky	bubliny	průměr: 1,0 cm <sup>2</sup> maximum 6/m <sup>2</sup>	
	jiné nečistoty	průměr: 1,0 cm <sup>2</sup> maximum 5/m <sup>2</sup>	
	faldy, záhyby	délka: 10 cm maximum 4/m <sup>2</sup>	
	nedolisky	průměr: 1,5 cm <sup>2</sup> maximum 6/m <sup>2</sup>	
Vlín	okrajové	2 cm	
	středové	2 cm	

**Pozn. při měření šířky pryže je výsledek aritmetickým průměrem minimálně tří měření na různých místech pryže, viz nákres níže.**

