

## Tabela współczynników tarcia dla poszczególnych produktów.

<b>Produkt</b>	<b>Neopren*</b>	<b>Skóra*</b>
<b>SS 1600</b>	<b>0.95</b>	<b>0.625</b>
<b>SS 2700</b>	<b>0.95</b>	<b>0.744</b>
<b>SS 3300</b>	<b>0.719</b>	<b>0.544</b>
<b>Rembrandt barwny polimer</b>	<b>0.966</b>	<b>0.916</b>
<b>Stone Tone II - połysk</b>	<b>0.958</b>	<b>0.883</b>
<b>Stone Tone II - satyna</b>	<b>0.862</b>	<b>0.800</b>
<b>Easy Shine - połysk</b>	<b>0.913</b>	<b>0.651</b>
<b>Easy Shine - satyna</b>	<b>0.887</b>	<b>0.775</b>

**Informację opracowano na podstawie wyników badań  
dostarczonych przez Producenta**

**\*Test Metoda MIL-PRF 24613 (Paragraf 4.8.6)**