



Deutsch: **Technisches Datenblatt** TPV Santoprene® 101-64

0642	Santoprene® 101-64; Stärke: 1 - 8 mm	Datum: 19.04.2022
Dichte (ASTM D792):	0,97 g/ cm ³	
Härte (ISO 868):	70° Shore A (15 s)	
Bruchfestigkeit elastisch, senkrecht (ASTM D412):	6,47 MPa	
Temperaturbeständigkeit:	-30° C bis + 100° C	
Bruchdehnung elastisch, senkrecht (ASTM D412):	450 %	
Brandschutzklasse:	HB / UL94 1,5 mm	
Bemerkung:	Vielseitig einsetzbarer Thermoplast - Daten aufs Granulat bezogen -	

Jederzeitige Änderungen vorbehalten. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Angaben stellen Richtwerte dar.

RESOGOO® GmbH & Co KG
Rolandskoppel 17, D-24784 Westerrönfeld
Tel: +49-4331-43818-0
Fax: +49-4331-43818-28

Mail: post@resogoo.com, www.resogoo.com



English: **Technical data sheet**

TPV Santoprene® 101-64

0642	Santoprene® 101-64; thickness: 1 - 8 mm	date: 19.04.2022
density (ASTM D792):	0,97 g/ cm ³	
hardness (ISO 868):	70° Shore A (15 s)	
tensile strength at break elast, perpendicular (ASTM D412):	6,47 MPa	
temperature resistance:	-30° C to + 100° C	
elongation at break elast, perpendicular (ASTM D412):	450 %	
flammability rating:	HB / UL94 1,5 mm	
remarks:	versatile thermoplastic - Data related to granules -	

We reserve the right to make changes at any time. Before using the product, it is the responsibility of the purchaser to check for himself whether it is suitable for his intended use with regard to possible influences affecting the application. All data contained in this technical data sheet are approximate values.

RESOGOO® GmbH & Co KG
Rolandskoppel 17, D-24784 Westerrönfeld
Tel: +49-4331-43818-0
Fax: +49-4331-43818-28

Mail: post@resogoo.com, www.resogoo.com