

# ABRATEX 40 SH



✓ Discreta resistenza all'abrasione ed alla lacerazione.



## IMPIEGO

Utilizzata comunemente come rivestimento di tamburi metallici nel settore dei nastri trasportatori, o come protezione di superfici metalliche. Particolarmente indicata per offrire una discreta resistenza all'abrasione ed alla lacerazione, idonea a sopportare sollecitazioni ripetute (flessioni e vibrazioni), discrete caratteristiche fisico meccaniche.



**Superficie:** Liscia/Liscia o a richiesta Liscia/I.T.









1,00 gr/cm<sup>3</sup>



-40°C / +85°C

 <b>STOCK</b>		
mm	m	m
5	✓	1,5
6	✓	1,5
8	✓	1,5
10	✓	1,5
12	--	1,5
15	--	1,5
20	--	1,5

 <b>DUREZZA</b>	 <b>CARICO ROTTURA</b>	 <b>ALLUNGAMENTO</b>
Norme ASTM D2240	Norme ASTM D412	Norme ASTM D412
40 Shore A ± 5	150 kg/cm <sup>2</sup>	550%
 <b>LACERAZIONE</b>	 <b>COMPRESSIONE 24 H - 70°C</b>	 <b>PERDITA DI ABRASIONE</b>
Norme ASTM D624	Norme ASTM D395 B	Norme ISO 4649 N5
60 N/mm	24%	<85 mm <sup>3</sup>

**Gimatec s.r.l**

Via Lago di Misurina, 59  
36015 SCHIO (VI)

[www.gimatec.com](http://www.gimatec.com)

Tel. 0445 314128

[commerciale@gimatec.com](mailto:commerciale@gimatec.com)

