

## LA STRA 50.000 VOLT



✓ Conforme alle norme IEC EN 60243 -1.



### IMPIEGO




Miscela in gomma isolante con proprietà dielettriche. Utilizzata comunemente per ricoprire pavimentazioni e passatoie di centrali elettriche, cabine elettriche, locali industriali ecc. Conforme alle norme IEC EN 60243 -1.  
**Superficie:** Liscia/I.T.





**6,2 kg/m<sup>2</sup>**  
 peso specifico  
**1,5 gr/cm<sup>3</sup>**



**-25°C / +80°C**

 <b>mm</b>	<b>STOCK</b>	 <b>m</b>	 <b>m</b>
4,5	✓	1	10

 <b>DUREZZA</b>	 <b>TENSIONE DI PERFORAZIONE</b>
Norme ASTM D2240	
70 Shore A ± 5	50.000 V

Dichiarazione di conformità disponibile.

**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)

