

## Fai-da-Te Esempi di applicazioni

Modellismo  
Edilizia  
Termoidraulica  
Casa  
Bigiotteria  
Camper  
Camping  
Gardening  
Domestico  
Giocattoli  
Elettrotecnica  
Artigianato  
Ferramenta  
Trasporti  
Tampografia e Timbri  
Medicale  
Restauro e colorifici

### KIT del FAI-DA-TE

Un pratico zainetto che contiene:



1 kit  
**Ray-RTV 1000-N**



1 kit  
**Ray-Gel 300-B**



1 kit  
**Ray-Model 500**



1 pz  
**Ray Fast  
Adhesive**



1 pz  
**Magic One  
Adhesive**



1 busta  
**Rayresin 170**



5 nastri neri  
**Rayteam 1925**



1 nastro  
**Raytech 2-3**



1 confezione  
di fascette in nylon  
**Ray-fasc N48/180**  
nera (l.178vmm)

**Ray  
tech**  
Leader in Quality

# MODELLISMO

FERROVIARIO



MODELLISMO



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
 <p>1</p> <p>SISTEMAZIONE E RIPARAZIONE DI PAESAGGI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<p><b>RAY-RTV 1000-N</b> <b>BAG-RTV- 200-N</b></p>  <p>Pag 4</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
 <p>2</p> <p>COSTRUZIONE STAMPI PER LA RIPRODUZIONE DI OGGETTI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 350 g</li> </ul>	<p><b>RAY-RTV 1000-N</b> <b>BAG-RTV 350-N</b></p>  <p>Pag 4</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
<p>REALIZZAZIONE MODELLI TRAMITE COLATA NEGLI STAMPI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina bicomponente in busta da 170 g</li> </ul>	<p><b>RAYRESIN 170</b></p>  <p>Pag 16</p>
 <p>3</p> <p>RIPARAZIONI E ADATTAMENTI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
 <p>4</p> <p>LAGHETTI E CORSI D'ACQUA</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel liquido trasparente in bottiglie da 1 Kg</li> <li>Gel liquido blu in bottiglie da 1 Kg</li> <li>Gel liquido trasparente in buste da 200 g</li> <li>Gel liquido blu in buste da 200 g</li> </ul>	<p><b>RAY-GEL 1000-T</b> <b>RAY-GEL 1000-B</b> <b>BAG-GEL 200-T</b> <b>BAG-GEL 200-B</b></p>  <p>Pag 6</p>



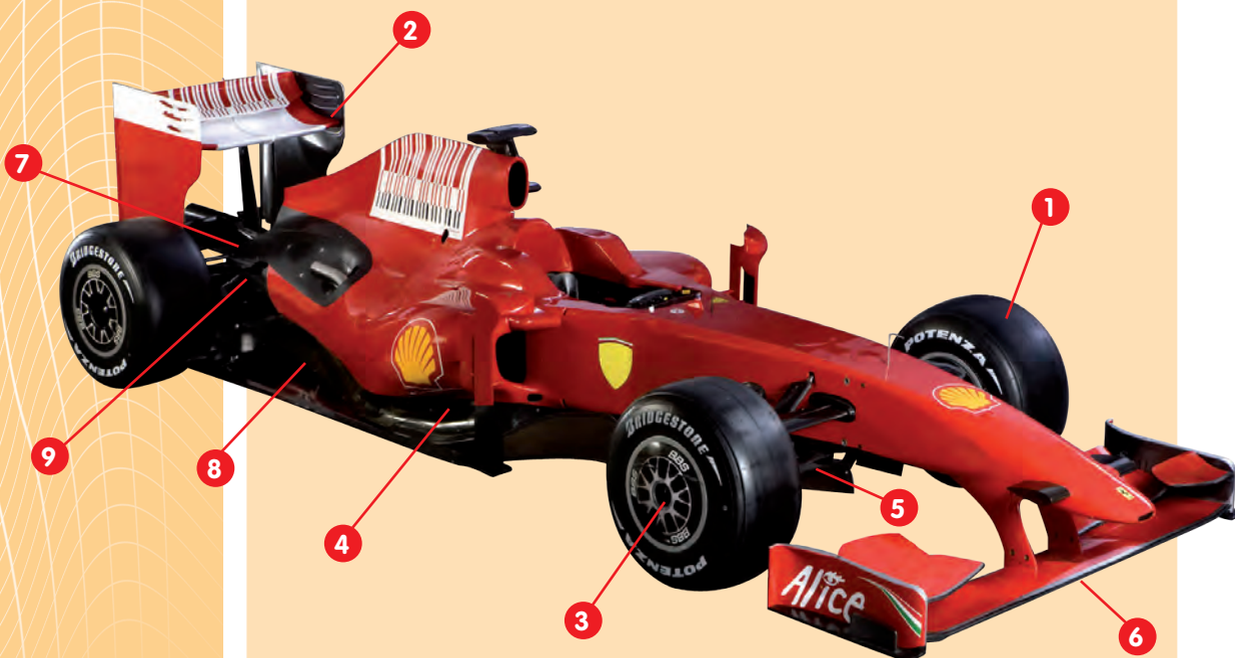
APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
PLANARITÀ FONDO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV 1000-N</b> <b>BAG-RTV- 200-N</b>
ISOLAMENTO, PROTEZIONE E ASSEMBLAGGIO FILI E CONNESSIONI ELETTRICHE (ES. QUADRI DI COMANDO E RADIOCOMANDI)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Guaina termorestringente nera in dispenser Ø da 12,7 a 6,4 mm</li> <li>Guaina termorestringente nera in dispenser Ø da 6,4 a 3,2 mm</li> <li>Guaina termorestringente nera in dispenser Ø da 3,2 a 1,6 mm</li> </ul>	<b>LST-TEC 12,7 NERO</b> <b>LST-TEC 6.4 NERO</b> <b>LST-TEC 3.2 NERO</b>
FISSAGGIO DI CAVI E FILI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fascette in nylon nere larghezza 2,5 mm - lunghezza 135 mm</li> <li>Fascette in nylon nere larghezza 3,6 mm - lunghezza 200 mm</li> </ul>	<b>RAY-FASC N 25/135</b> <b>RAY-FASC N 36/200</b>
CONNESSIONE DI CONDUTTORI, CON CONNETTORI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connettori a vite (fino a 4 mm<sup>2</sup>)</li> </ul>	<b>RAY TT4</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connettori a crimpare da 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>Connettori a crimpare da 2,5 mm<sup>2</sup></li> </ul>	<b>RAYCON 1,5</b> <b>RAYCON 2,5</b>
ISOLAMENTO DI CONNESSIONI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nastro in PVC autoadesivo</li> </ul>	<b>RAYTEAM 1510</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nastro autoagglomerante</li> </ul>	<b>RAYTECH 2-3</b>



MODELLISMO

# MODELLISMO

AUTOMOBILISTICO



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
<div> </div> <p>1</p> <p>PREPARAZIONE DI CONTROFORME PER STAMPI RIGIDI PER LA COLATA DI GOMME MORBIDE</p> <p>CREAZIONE DI PNEUMATICI IN GOMMA</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina bicomponente in busta da 170 g</li> <li>Resina bicomponente in busta da 210 g</li> <li>Resina bicomponente in busta da 420 g</li> </ul>	<p><b>RAYRESIN 170</b></p> <p><b>RAYRESIN 210</b></p> <p><b>RAYRESIN 420</b></p>  <p>Pag 16</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<p><b>BAG-RTV 200-N</b></p>  <p>Pag 4</p>
<div> </div> <p>2</p> <p>RIPARAZIONE PARTI MODELLI DANNEGGIATE CONFEZIONANDO LO STAMPO IN CUI COLARE LA RESINA</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul> <p><b>per lo stampo</b></p>	<p><b>RAY-RTV 1000-N</b></p> <p><b>BAG-RTV 200-N</b></p>  <p>Pag 4</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul> <p><b>per lo stampo</b></p>	<p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina bicomponente in busta da 170 g</li> </ul> <p><b>per confezionare la parte in resina</b></p>	<p><b>RAYRESIN 170</b></p>  <p>Pag 16</p>

APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO			
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO		
STAMPI IN GOMMA MORBIDA PER LA CONFEZIONE DI PARTICOLARI RIGIDI COLATI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV 1000-N</b> <b>BAG-RTV 200-N</b>	 Pag 4	
CREAZIONE DI PARTICOLARI RIGIDI PER COLATA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina bicomponente in busta da 170 g</li> </ul>	<b>RAYRESIN 170</b>	 Pag 16	
COSTRUZIONE STAMPI PER RIPRODUZIONE DI PARTICOLARI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>BAG-RTV 200-N</b>	 Pag 4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 Pag 8	
MATERIALE DI COLATA PER REALIZZAZIONE COPIE NEGLI STAMPI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina bicomponente in busta da 170 g</li> </ul>	<b>RAYRESIN 170</b>	 Pag 16	
INCOLLAGGI FORTI, RESISTENTI ED ELASTICI DI PARTICOLARI SOLLECITATI MECCANICAMENTE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul>	<b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>	 Pag 12	
INCOLLAGGI RAPIDI, FORTI, RIGIDI E RESISTENTI DI PARTICOLARI NON SOGGETTI A FORTI SOLLECITAZIONI MECCANICHE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adesivo cianoacrilico</li> </ul>	<b>RAY FAST ADHESIVE</b>	 Pag 12	
NASTRATURE E PROTEZIONI ADESIVE RESISTENTI ALLE ALTE TEMPERATURE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nastro adesivo in fibra di vetro</li> </ul>	<b>MCA-FV</b>	 Pag 13	
ISOLAMENTO E SIGILLATURA VANI BATTERIA MODELLI DINAMICI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel liquido blu in busta da 200 g</li> </ul>	<b>BAG GEL 200-B</b>	 Pag 6	
PREPARAZIONE DI GUARNIZIONI IN GOMMA CIRCOLARI, LINEARI, A LOSANGA, PIEDINI, ECC.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit per la creazione di guarnizioni in gomma Fai da Te</li> </ul>	<b>GASKET KIT</b>	 Pag 21	

# EDILIZIA



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO		
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO	
 <p>1</p>	<p>INCOLLAGGI RESISTENTI E RAPIDI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Adesivo cianoacrilico</li> </ul>	<b>RAY FAST ADHESIVE</b>	 <p>Pag 12</p>
	<p>INCOLLAGGI FORTI ED ELASTICI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul>	<b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>	 <p>Pag 12</p>
 <p>2</p>	<p>SIGILLATURA E RIPARAZIONE PERDITE DA COMIGNOLI E TETTI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> <li>Gomma in pasta in fusti da 5 Kg</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b> <b>RAY-MODEL 5</b>	 <p>Pag 8</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida rosa in taniche da 10 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 350 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-10K-R</b> <b>RAY-RTV-1000-R</b> <b>BAG-RTV-350-R</b>	 <p>Pag 4</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul>	<b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>	 <p>Pag 12</p>
 <p>3</p>	<p>MANTENIMENTO ANTIGELO PER PASSAGGI PEDONALI, PARCHEGGI, SCALE, MARCIAPIEDI E RAMPE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tappetini scaldanti a potenza costante Lunghezza 4 m - potenza 0,67 kW</li> <li>Tappetini scaldanti a potenza costante Lunghezza 7 m - potenza 1,14 kW</li> </ul>	<b>EASY RAMP 4/300</b> <b>EASY RAMP 7/300</b>	 <p>Pag 19</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo scaldante autoregolante 50 W/m a 0°C nel cemento</li> </ul>	<b>MCA10</b>	 <p>Pag 21</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo scaldante autoregolante 90 W/m a 0°C nel cemento</li> </ul>	<b>MCA20-RAMP</b>	 <p>Pag 21</p>



**APPLICAZIONE** **PRODOTTO SUGGERITO**

**DESCRIZIONE ARTICOLO** **COD. PRODOTTO**

GOMMATURA DI INTERCAPEDINI E GREMBIALINE

- Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg
- Gomma liquida nera in buste da 200 g
- Gomma liquida nera in buste da 350 g

**RAY-RTV 1000-N**  
**BAG-RTV 200-N**  
**BAG-RTV 350-N**



SIGILLATURE, RIEMPIMENTI E RIPARAZIONI IGNIFUGHE PER CAMINI

- Gomma in pasta in barattoli da 500 g
- Gomma in pasta in fusti da 5 Kg

**RAY-MODEL 500**  
**RAY-MODEL 5**



PREPARAZIONE DI GUARNIZIONI IN GOMMA CIRCOLARI, LINEARI, A LOSANGA, PIEDINI, ECC.

- Kit per la creazione di guarnizioni in gomma Fai da Te

**GASKET KIT**



ANTIGELO PER GRONDAIE, PLUVIALI E FALDE DEI TETTI

- Cavo scaldante a potenza costante 20 W/m lung. 50 m (potenza kit 1 kW)
- Cavo scaldante a potenza costante 20 W/m lung. 102 m (potenza kit 2,04 kW)

**EASY FROST 50/20**  
**EASY FROST 102/20**



- Cavo scaldante autoregolante 40 W/m nel ghiaccio

**MCA8**



- Cavo scaldante autoregolante 30 W/m nel ghiaccio

**MCA6-COMPACT**



ANTIGELO PER TUBAZIONI FUORI TERRA, VALVOLE E RUBINETTI, CONTATORI ACQUA, ECC.

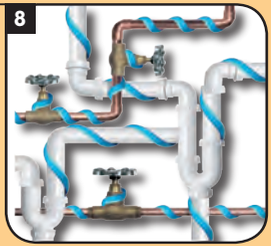
- Cavo scaldante autoregolante 25 W/m a 10°C su tubazioni

**MCA8**



- Cavo scaldante autoregolante 18 W/m a 10°C su tubazioni

**MCA6-COMPACT**



- Cavo scaldante a potenza costante spina e termostato integrati (2 metri)
- Cavo scaldante a potenza costante spina e termostato integrati (5 metri)

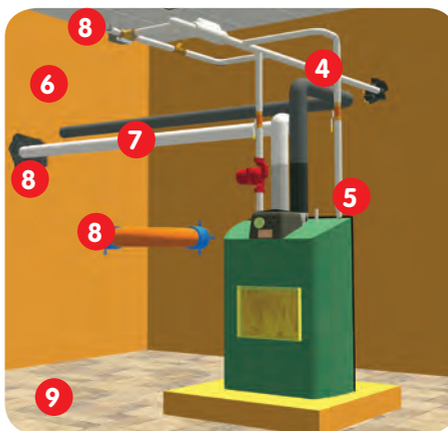
**STOP ICE 2/12**  
**STOP ICE 5/12**



# TERMIDRAULICA



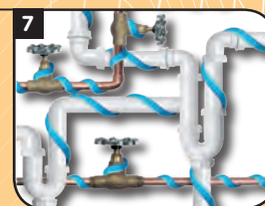
APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO		
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO	
<p>1</p>	<p>TAPPETINI ANTISCIVOLO IN DOCCE E VASCHE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 200 g</li> </ul> <p><b>RAY-RTV 1000-R</b> <b>BAG-RTV 200-R</b></p>	<p>Pag 4</p>
<p>2</p>	<p>GUARNIZIONI RUBINETTI E TUBI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul> <p><b>RAY-MODEL 500</b></p>	<p>Pag 8</p>
	<p>SISTEMI ANTIVIBRANTI (SMORZATORI) PER ELETTRODOMESTICI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul> <p><b>RAY-RTV 1000-N</b> <b>BAG-RTV 200-N</b></p>	<p>Pag 4</p>
<p>3</p>	<p>INCOLLAGGI FORTI ED ELASTICI (ZOCCOLINI, PARTI METALLICHE, CEMENTO, RACCORDI IN PLASTICA, ECC.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul> <p><b>MAGIC ONE ADHESIVE</b></p>	<p>Pag 12</p>
<p>4</p>	<p>RIPARAZIONE RAPIDA DI TUBI A BASSA PRESSIONE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Accessori in gel</li> </ul> <p><b>RAPID JOINT L10</b> <b>RAPID JOINT L6</b></p>	<p>Pag 14</p>
<p>5</p>	<p>RIPARAZIONE NASTRATA DI TUBI A BASSA PRESSIONE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nastro autoagglomerante</li> </ul> <p><b>RAYTECH 2-3</b></p>	<p>Pag 12</p>
	<p>RIPARAZIONE NASTRATA DI TUBI A BASSA PRESSIONE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nastro in PVC autoadesivo</li> </ul> <p><b>RAYTEAM 1925</b></p>	<p>Pag 12</p>
<p>6</p>	<p>PREPARAZIONE DI GUARNIZIONI IN GOMMA CIRCOLARI, LINEARI, A LOSANGA, PIEDINI, ECC.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit per la creazione di guarnizioni in gomma Fai da Te</li> </ul> <p><b>GASKET KIT</b></p>	<p>Pag 21</p>



## APPLICAZIONE

## PRODOTTO SUGGERITO

DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO	
<p>PROTEZIONE ANTIGELO DI TUBAZIONI, SERBATOI, VALVOLE, CONTATORI, ECC.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante autoregolante 18 W/m a 10°C su tubazioni</li> </ul>	<b>MCA6-COMPACT</b>	 <p>Pag 20</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante autoregolante 25 W/m a 10°C su tubazioni</li> </ul>	<b>MCA8</b>	 <p>Pag 20</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante autoregolante 33 W/m a 10°C su tubazioni</li> </ul>	<b>MCA10</b>	 <p>Pag 20</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante a potenza costante spina e termostato integrati (2 metri)</li> <li>• Cavo scaldante a potenza costante spina e termostato integrati (5 metri)</li> </ul>	<b>STOP ICE 2/12</b> <b>STOP ICE 5/12</b>	 <p>Pag 18</p>
<p>PROTEZIONI TAGLIAFIAMMA IN CLASSE REI 120 E REI 180 PER ATTRAVERSAMENTO PARETI DI TUBI METALLICI O PLASTICI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pannelli 600x500x54 mm</li> <li>• Sacchetti 200x80x20 mm</li> <li>• Sacchetti 200x250x30 mm</li> <li>• Sacchetti 200x300x30 mm</li> <li>• Mastice in cartuccia da 310 ml</li> </ul>	<b>FSP-11</b> <b>FSB-11</b> <b>FSB-12</b> <b>FSB-13</b> <b>FSS 310</b>	 <p>Pag 22</p>
<p>RIPRISTINO CLASSE REI 120 E REI 180 DI CONTROSOFFITTI IN CORRISPONDENZA DI PLAFONIERE, FARETTI, LAMPADIE ALOGENE, ECC.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Copertura plafoniere 720x750x150 mm</li> <li>• Copertura plafoniere 1330x700x140 mm</li> <li>• Copertura faretto a cupola 350x230 mm</li> <li>• Copertura lampade alogene a cono 250x280 mm</li> </ul>	<b>FSCP 600</b> <b>FSCP 1200</b> <b>FSCF 350</b> <b>FSCF 250</b>	 <p>Pag 24</p>
<p>SIGILLATURA IN CLASSE REI 120 DI PICCOLI VARCHI DI ATTRAVERSAMENTO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schiuma sigillante espandente bomboletta da 700 ml</li> </ul>	<b>FSF 700</b>	 <p>Pag 23</p>
<p>REALIZZAZIONE PIANI RIGIDI AUTOLIVELLANTI, PIASTRELLE RIGIDE, ECC.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Resina bicomponente in busta da 170 g</li> <li>• Resina bicomponente in busta da 210 g</li> <li>• Resina bicomponente in busta da 420 g</li> </ul>	<b>RAYRESIN 170</b> <b>RAYRESIN 210</b> <b>RAYRESIN 420</b>	 <p>Pag 16</p>



# CASA



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO		
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO	
 <p>1 PARASPIGOLI PER BAMBINI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 <p>Pag 8</p>
 <p>2 INCOLLAGGI FORTI ED ELASTICI (ZOCCOLINI, PARTI METALLICHE, CEMENTO, RACCORDI IN PLASTICA, ECC.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul>	<b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>	 <p>Pag 12</p>
 <p>3 INCOLLAGGI FORTI E RAPIDI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adesivo cianoacrilico</li> </ul>	<b>RAY FAST ADHESIVE</b>	 <p>Pag 12</p>
 <p>4 COPIA E RIPARAZIONE FREGI O PARTI DANNEGGIATE (ES. MANOPOLE, ECC.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 <p>Pag 8</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV 1000-N BAG-RTV 200-N</b>	 <p>Pag 4</p>
 <p>5 COSTRUZIONE PROTEZIONI PER TELECOMANDI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 <p>Pag 8</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 200 g</li> </ul>	<b>BAG-RTV 200-N BAG-RTV 200-R</b>	 <p>Pag 4</p>
 <p>6 PREPARAZIONE DI GUARNIZIONI IN GOMMA CIRCOLARI, LINEARI, A LOSANGA, PIEDINI, ECC.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit per la creazione di guarnizioni in gomma Fai da Te</li> </ul>	<b>GASKET KIT</b>	 <p>Pag 21</p>
 <p>7 PROTEZIONE ANTIGELO DI VASI DI PIANTE E FIORI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo scaldante a potenza costante spina e termostato integrati (2 metri)</li> </ul>	<b>STOP ICE 2/12</b>	 <p>Pag 18</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo scaldante a potenza costante spina e termostato integrati (5 metri)</li> </ul>	<b>STOP ICE 5/12</b>	

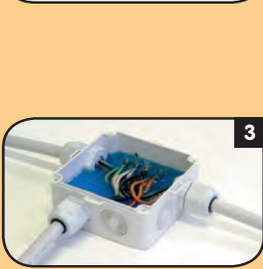
# BIGIOTTERIA

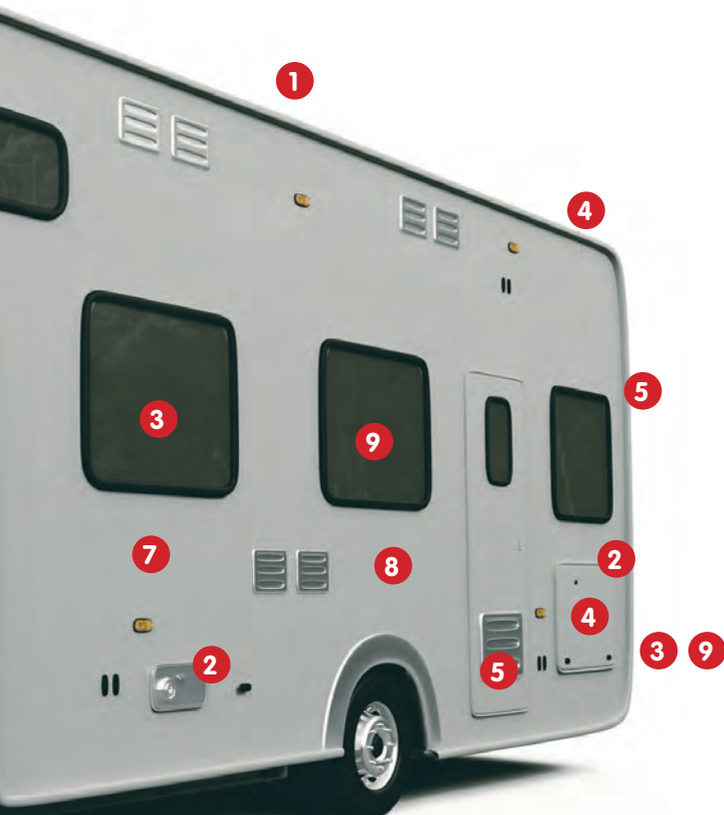


APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO		
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO	
CREAZIONE STAMPO PER COLATA RESINE O METALLI A BASSO PUNTO DI FUSIONE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>  <small>Pag 8</small>	<b>1</b> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV 1000-N</b> <b>BAG-RTV 200-N</b>  <small>Pag 4</small>	
CREAZIONE DI SIMULAZIONI DI PIETRE DURE CON RESINE DI ELEVATA DUREZZA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina bicomponente in busta da 170 g</li> </ul>	<b>RAYRESIN 170</b>  <small>Pag 16</small>	<b>2</b> 
INCOLLAGGI FORTI ED ELASTICI (PARTI METALLICHE, INSERTI IN PLASTICA O PELLE, ECC.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul>	<b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>  <small>Pag 12</small>	<b>3</b> 
INCOLLAGGI FORTI E RAPIDI (INCOLLAGGIO DI PIETRE DURE O DI SIMULAZIONI IN RESINA IN CASTONI, ECC.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adesivo cianoacrilico</li> </ul>	<b>RAY FAST ADHESIVE</b>  <small>Pag 12</small>	<b>4</b> 

# CAMPER



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
	<p>1</p> <p>TRACCIAMENTO ANTIGELO DEI SERBATOI DELL'ACQUA, DELLE VALVOLE D'INGRESSO E DI SCARICO DELLE ACQUE PULITE E LURIDE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante a potenza costante spina e termostato integrati (5 metri)</li> </ul> <p><b>STOP ICE 5/12</b></p>  <p>Pag 18</p>
	<p>2</p> <p>TAPPI, GUARNIZIONI, PARASPIGOLI, TASSELLI, ZEPPE DI LIVELLAMENTO, PROTEZIONI IGNIFUGHE ED IDROFUGHE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul> <p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
	<p>3</p> <p>COLLEGAMENTI IN CASSETTA IP68 ALL'INTERNO DEL CAMPER E ALL'ALIMENTAZIONE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit cassetta di derivazione IP68 Ø65 x h 30 mm</li> <li>• Kit cassetta di derivazione IP68 120 x 80 x h 50 mm</li> </ul> <p><b>MAGIC BOX 65</b></p> <p><b>MAGIC BOX 120</b></p>  <p>Pag 4</p>
	<p>4</p> <p>SIGILLATURA E PROTEZIONE ANTICORROSIONE DI PARTICOLARI DI GAVONI, SCATOLATI ECC.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gel liquido blu in bottiglie da 1 Kg</li> <li>• Gel liquido blu in buste da 200 g</li> </ul> <p><b>RAY-GEL 1000-B</b></p> <p><b>BAG-GEL 200-B</b></p>  <p>Pag 6</p>



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO		
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO	
INCOLLAGGI FORTI ED ELASTICI DI PARTI METALLICHE E/O PLASTICHE, ES. SOGGETTE A VIBRAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul>	<b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>  Pag 12	<b>5</b> 
INCOLLAGGI RAPIDI E RIGIDI DI PARTI METALLICHE, PLASTICHE, ECC., COME RIPARAZIONI RAPIDE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adesivo cianoacrilico</li> </ul>	<b>RAY FAST ADHESIVE</b>  Pag 12	<b>6</b> 
ISOLAMENTO CONNESSIONI CON GOMMA AUTO AGGLOMERANTE E AUTO SIGILLANTE, RINFORZATA CON NASTRO PVC	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nastro autoagglomerante</li> </ul>	<b>RAYTECH 2-3</b>  Pag 12	<b>7</b> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nastro in PVC autoadesivo</li> </ul>	<b>RAYTEAM 1925</b>  Pag 12	
PREPARAZIONE DI GUARNIZIONI IN GOMMA CIRCOLARI, LINEARI, A LOSANGA, PIEDINI, ECC.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit per la creazione di guarnizioni in gomma Fai da Te</li> </ul>	<b>GASKET KIT</b>  Pag 21	<b>8</b> 
CONNESSIONE RAPIDA PER CAVI DI CONNESSIONE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Giunto rapido in gel</li> </ul>	<b>KING JOINT 0</b>  Pag 13	<b>9</b> 

# CAMPING



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
	<p>TRACCIAMENTO ANTIGELO DEI SERBATOI DELL'ACQUA, DELLE VALVOLE D'INGRESSO E DI SCARICO DELLE ACQUE PULITE E LURIDE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante a potenza costante con spina e termostato integrati lunghezza cavo 5 metri</li> </ul> <p><b>STOP ICE 5/12</b></p>  <p>Pag 18</p>
	<p>TAPPI GUARNIZIONI. PARASPIGOLI, TASSELLI, ZEPPE DI LIVELLAMENTO, PROTEZIONI IGNIFUGHE ED IDROFUGHE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul> <p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
	<p>COLLEGAMENTI IN CASSETTA IP68 SIA PER INTERNO CHE ALLA ALIMENTAZIONE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit cassetta di derivazione IP68 100 x 100 x h 50 mm</li> <li>• Kit cassetta di derivazione IP68 120 x 80 x h 50 mm</li> </ul> <p><b>MAGIC BOX 100</b> <b>MAGIC BOX 120</b></p>  <p>Pag 4</p>
	<p>SIGILLATURA E PROTEZIONE ANTICORROSIONE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gel liquido blu in bottiglie da 1 Kg</li> <li>• Gel liquido blu in buste da 200 g</li> <li>• Gel liquido blu in buste da 400 g</li> </ul> <p><b>RAY-GEL 1000-B</b> <b>BAG-GEL 200-B</b> <b>BAG-GEL 400-B</b></p>  <p>Pag 6</p>
	<p>INCOLLAGGI FORTI ED ELASTICI DI PARTI METALLICHE E/O PLASTICHE, ANCHE SE SOGGETTE A VIBRAZIONE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gel adesivo</li> </ul> <p><b>MAGIC ONE ADHESIVE</b></p>  <p>Pag 12</p>

APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO			
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO		
<p>INCOLLAGGI RAPIDI E RIGIDI DI PARTI METALLICHE, PLASTICHE, ECC., COME RIPARAZIONI RAPIDE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adesivo cianoacrilico</li> </ul>	<p><b>RAY FAST ADHESIVE</b></p>	 <p>Pag 12</p>	<p>6</p> 
<p>ISOLAMENTO CONNESSIONI CON GOMMA AUTO AGGLOMERANTE E AUTO SIGILLANTE, RINFORZATA CON NASTRO PVC</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastro autoagglomerante</li> </ul>	<p><b>RAYTECH 2-3</b></p>	 <p>Pag 12</p>	<p>7</p> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastro in PVC autoadesivo</li> </ul>	<p><b>RAYTEAM 1925</b></p>	 <p>Pag 12</p>	
<p>PROTEZIONE RISCHI FORMAZIONE GHIACCIO IN GRONDAIE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante a potenza costante 20 W/m lung. 50 m (potenza kit 1 kW)</li> <li>• Cavo scaldante a potenza costante 20 W/m lung. 102 m (potenza kit 2,04 kW)</li> </ul>	<p><b>EASY FROST 50/20</b> <b>EASY FROST 102/20</b></p>	 <p>Pag 19</p>	<p>8</p> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante autoregolante 40 W/m nel ghiaccio</li> </ul>	<p><b>MCA8</b></p>	 <p>Pag 20</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante autoregolante 30 W/m nel ghiaccio</li> </ul>	<p><b>MCA6-COMPACT</b></p>	 <p>Pag 20</p>	
<p>MANTENIMENTO ANTIGELO PER VIALETTI PEDONALI, PARCHEGGI, SCALE, AREE DI SOSTA</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tappetini scaldanti a potenza costante Lunghezza 4 m - potenza 0,67 kW</li> <li>• Tappetini scaldanti a potenza costante Lunghezza 7 m - potenza 1,14 kW</li> </ul>	<p><b>EASY RAMP 4/300</b> <b>EASY RAMP 7/300</b></p>	 <p>Pag 19</p>	<p>9</p> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante autoregolante 50 W/m a 0°C nel cemento</li> </ul>	<p><b>MCA10</b></p>	 <p>Pag 21</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante autoregolante 90 W/m a 0°C nel cemento</li> </ul>	<p><b>MCA20-RAMP</b></p>	 <p>Pag 21</p>	
<p>PREPARAZIONE DI GUARNIZIONI IN GOMMA CIRCOLARI, LINEARI, A LOSANGA, PIEDINI, ECC.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit per la creazione di guarnizioni in gomma Fai da Te</li> </ul>	<p><b>GASKET KIT</b></p>	 <p>Pag 21</p>	<p>10</p> 

# GARDENING



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
 <p>1</p>	<p>TRACCIAMENTO ANTIGELO DEI SERBATOI DELL'ACQUA, DELLE VALVOLE D'INGRESSO E DI SCARICO DELLE ACQUE E DELLE TUBAZIONI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante a potenza costante con spina e termostato integrati lunghezza cavo 2 o 5 metri</li> </ul>	<p><b>STOP ICE 2/12</b> <b>STOP ICE 5/12</b></p>  <p>Pag 18</p>
 <p>2</p>	<p>GUARNIZIONI DI POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
 <p>3</p>	<p>COLLEGAMENTI IN CASSETTA IP68 ALL'INTERNO PER IMPIANTI D'IRRIGAZIONE ED ELETTRICI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit cassetta di derivazione IP68, 100 x 100 x h 50 mm</li> <li>• Kit cassetta di derivazione IP68, 120 x 80 x h 50 mm</li> </ul>	<p><b>RAY-RTV 1000-N</b> <b>BAG-RTV 350-N</b></p>  <p>Pag 4</p>
		<p><b>MAGIC BOX 100</b> <b>MAGIC BOX 120</b></p>  <p>Pag 15</p>
 <p>4</p>	<p>SIGILLATURA E PROTEZIONE ANTICORROSIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gel liquido blu in bottiglie da 1 Kg</li> <li>• Gel liquido blu in buste da 200 g</li> <li>• Gel liquido blu in buste da 400 g</li> </ul>	<p><b>RAY-GEL 1000-B</b> <b>BAG-GEL 200-B</b> <b>BAG-GEL 400-B</b></p>  <p>Pag 6</p>
 <p>5</p>	<p>INCOLLAGGI FORTI ED ELASTICI DI PARTI METALLICHE E/O PLASTICHE, ANCHE SE SOGGETTE A VIBRAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gel adesivo</li> </ul>	<p><b>MAGIC ONE ADHESIVE</b></p>  <p>Pag 12</p>
 <p>6</p>	<p>INCOLLAGGI RAPIDI E RIGIDI DI PARTI METALLICHE, PLASTICHE, ECC., COME RIPARAZIONI RAPIDE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adesivo cianoacrilico</li> </ul>	<p><b>RAY FAST ADHESIVE</b></p>  <p>Pag 12</p>

APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
CONNESSIONI RAPIDE IP68 DI CAVI ELETTRICI E LORO DERIVAZIONI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Giunti diritti e derivati con isolamento bi componente a reticolazione rapida.</li> </ul>	<b>MAGIC JOINT 4</b> <b>MAGIC JOINT Y6</b> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Giunti rapidi in gel di tipo diritto e derivato</li> </ul>	<b>RAPID JOINT L6</b> <b>CLIK 2001-FIRE</b> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Giunti rapidi in gel di tipo diritto e derivato per cavi pentapolari (a 5 conduttori)</li> </ul>	<b>KING JOINT 0</b> <b>KING JOINT 1</b> 
MANTENIMENTO ANTIGELO PER VIALETTI PEDONALI, PARCHEGGI, SCALE, AREE DI SOSTA, RAMPE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tappetini scaldanti a potenza costante Lunghezza 4 metri - potenza 0,67 kW</li> <li>Tappetini scaldanti a potenza costante Lunghezza 7 metri - potenza 1,14 kW</li> </ul>	<b>EASY RAMP 4/300</b> <b>EASY RAMP 7/300</b> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo scaldante autoregolante 50 W/m a 0°C nel cemento</li> </ul>	<b>MCA10</b> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo scaldante autoregolante 90 W/m a 0°C nel cemento</li> </ul>	<b>MCA20-RAMP</b> 
PROTEZIONE RISCHI FORMAZIONE GHIACCIO IN GRONDAIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo scaldante a potenza costante 20 W/m - 50 metri - (potenza kit 1 kW o 2)</li> <li>Cavo scaldante a potenza costante 20 W/m lunghezza 102 metri (potenza kit 2,04 kW)</li> </ul>	<b>EASY FROST 50/20</b> <b>EASY FROST102/20</b> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo scaldante autoregolante 40 W/m nel ghiaccio</li> </ul>	<b>MCA8</b> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo scaldante autoregolante 30 W/m nel ghiaccio</li> </ul>	<b>MCA6-COMPACT</b> 
PREPARAZIONE DI GUARNIZIONI IN GOMMA CIRCOLARI, LINEARI, A LOSANGA, PIEDINI, ECC.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit per la creazione di guarnizioni in gomma Fai da Te</li> </ul>	<b>GASKET KIT</b> 
TRACCIAMENTO ANTIGELO PER ABBEVERATOI PER ANIMALI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo scaldante a potenza costante con spina e termostato integrati, lunghezza cavo 2 o 5 metri</li> </ul>	<b>STOP ICE 2/12</b> <b>STOP ICE 5/12</b> 



# DOMESTICO



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
	INCOLLAGGIO RAPIDO DI STOVIGLIE IN CERAMICA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adesivo cianoacrilico</li> </ul> <b>RAY FAST ADHESIVE</b>  Pag 12
	FISSAGGIO FORTE ED ELASTICO DI MENSOLE E SUPPORTI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul> <b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>  Pag 12
	SMORZATORI ANTIVIBRAZIONE PER ELETTRODOMESTICI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul> <b>RAY-MODEL 500</b>  Pag 8
	SIGILLATURA VETRI CONTRO LA PIOGGIA, SPIFFERI, ECC.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul> <b>RAY-MODEL 500</b>  Pag 8
	FORME PER CUCINARE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul> <b>RAY-RTV 1000-N</b> <b>BAG-RTV 200-N</b>  Pag 4
	PREPARAZIONE DI GUARNIZIONI IN GOMMA CIRCOLARI, LINEARI, A LOSANGA, PIEDINI, ECC.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit per la creazione di guarnizioni in gomma Fai da Te</li> </ul> <b>GASKET KIT</b>  Pag 21
	PROTEZIONE ANTIGELO DI VASI DI PIANTE E FIORI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo scaldante a potenza costante spina e termostato integrati (2 metri)</li> <li>Cavo scaldante a potenza costante spina e termostato integrati (5 metri)</li> </ul> <b>STOP ICE 2/12</b> <b>STOP ICE 5/12</b>  Pag 18



# GIOCATTOLI



## APPLICAZIONE

## PRODOTTO SUGGERITO

VETROFANIE E DECORAZIONI PER FINESTRE, AUTOMODELLI, RIMOVIBILI E ATOSSICHE

### DESCRIZIONE ARTICOLO

- Gel liquido blu in bottiglie da 1 Kg
- Gel liquido trasparente in bottiglie da 1 Kg
- Gel liquido verde in bottiglie da 1 Kg
- Gel liquido rosso in bottiglie da 1 Kg
- Gel liquido blu in buste da 200 g
- Gel liquido trasparente in buste da 200 g
- Gel liquido verde in buste da 200 g
- Gel liquido rosso in buste da 200 g

### COD. PRODOTTO

**RAY-GEL 1000-B**  
**RAY-GEL 1000-T**  
**RAY-GEL 1000-V**  
**RAY-GEL 1000-R**  
**BAG-GEL 200-B**  
**BAG-GEL 200-T**  
**BAG-GEL 200-V**  
**BAG-GEL 200-R**



Pag 6



RIPARAZIONE OGGETTI DANNEGGIATI CON ADESIVO RAPIDO

- Adesivo cianoacrilico

**RAY FAST ADHESIVE**



Pag 12



STAMPI PER COLATA DI RESINE, GESSO O METALLI A BASSO PUNTO DI FUSIONE, CREAZIONE DI PARTICOLARI IN GOMMA PER AUTO O FERRO MODELLI

- Gomma in pasta in barattoli da 500 g

**RAY-MODEL 500**



Pag 8



- Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg
- Gomma liquida nera in buste da 200 g

**RAY-RTV 1000-N**  
**BAG-RTV 200-N**



Pag 4

CREAZIONE DI PUPAZZI E GIOCATTOLI IN GOMMA, ATOSSICI, AUTOESTINGUENTI, FACILI DA MODELLARE A MANO ED A PRESA RAPIDA

- Gomma in pasta in barattoli da 500 g

**RAY-MODEL 500**



Pag 8



FORMINE PER GIOCHI CON LA SABBIA, PER MINI BATTERIE DA CUCINA, ECC.

- Gomma in pasta in barattoli da 500 g

**RAY-MODEL 500**



Pag 8



- Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg
- Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg
- Gomma liquida nera in buste da 350 g
- Gomma liquida rosa in buste da 350 g
- Gomma liquida nera in buste da 200 g
- Gomma liquida rosa in buste da 200 g

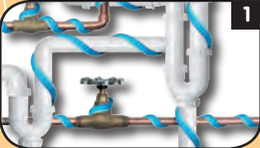
**RAY-RTV 1000-N**  
**RAY-RTV 1000-R**  
**BAG-RTV 350-N**  
**BAG-RTV 350-R**  
**BAG-RTV 200-N**  
**BAG-RTV 200-R**



Pag 4

# ELETTROTECNICA



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
 <p>1</p>	<p>TRACCIAMENTO ANTIGELO DI TUBAZIONI, VALVOLE E CONTATORI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo scaldante a potenza costante con spina e termostato integrati, lunghezza cavo 2 o 5 metri</li> </ul>	<p><b>STOP ICE 2/12</b> <b>STOP ICE 5/12</b></p>  <p>Pag 18</p>
 <p>2</p>	<p>CONNESSIONI ELETTRICHE RAPIDE E SICURE IN POZZETTO E FUORI TERRA, DISTRIBUZIONE E ILLUMINAZIONE.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Giunti diritti e derivati con isolamento bi componente a reticolazione rapida.</li> </ul>	<p><b>MAGIC JOINT 4</b> <b>MAGIC JOINT 10</b> <b>MAGIC JOINT Y6</b></p>  <p>Pag 14</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Giunti rapidi in gel di tipo diritto e derivato</li> </ul>	<p><b>RAPID JOINT L6</b> <b>CLIK 2001-FIRE</b></p>  <p>Pag 14</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Giunti rapidi in gel di tipo diritto e derivato per cavi pentapolari (a 5 conduttori)</li> </ul>	<p><b>KING JOINT 0</b> <b>KING JOINT 1</b></p>  <p>Pag 13</p>
 <p>3</p>	<p>GUARNIZIONI IN POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>• Gomma liquida nera in buste da 350 g</li> </ul>	<p><b>RAY-RTV 1000-N</b> <b>BAG-RTV 350-N</b></p>  <p>Pag 4</p>
 <p>4</p>	<p>NASTRATURE PER USO ELETTRICO E PROTEZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastro isolante in PVC autoadesivo</li> </ul>	<p><b>RAYTEAM 1510</b> <b>RAYTEAM 1925</b></p>  <p>Pag 12</p>

APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO			
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO		
SIGILLATURE E PROTEZIONI IN POZZETTI PER ILLUMINAZIONE E MESSE A TERRA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gel liquido blu in bottiglie da 1 Kg</li> <li>• Gel liquido blu in buste da 200 g</li> <li>• Gel liquido blu in buste da 400 g</li> <li>• Gel liquido blu in fustini da 10 Kg</li> </ul>	<b>RAY-GEL 1000-B</b> <b>BAG-GEL 200-B</b> <b>BAG-GEL 400-B</b> <b>RAY-GEL 10K-B</b>	 Pag 6	
ISOLAMENTI CON MATERIALI RIGIDI MECCANICAMENTE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resina bicomponente in busta da 170 g</li> <li>• Resina bicomponente in busta da 210 g</li> <li>• Resina bicomponente in busta da 420 g</li> </ul>	<b>RAYRESIN 170</b> <b>RAYRESIN 210</b> <b>RAYRESIN 420</b>	 Pag 16	
DERIVAZIONI ELETTRICHE IN CASSETTE IP68	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit cassetta di derivazione IP68 100 x 100 x h 50 mm</li> <li>• Kit cassetta di derivazione IP68 120 x 80 x h 50 mm</li> </ul>	<b>MAGIC BOX 100</b>  <b>MAGIC BOX 120</b>	 Pag 15	
SIGILLATURE CON NASTRO DI GOMMA AUTO AGGLOMERANTE. ISOLAMENTI ELETTRICI E CONNESSIONI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastro autoagglomerante</li> </ul>	<b>RAYTECH 2-3</b>	 Pag 12	
ISOLAMENTO CONNETTORI E PROTEZIONI (AZIONAMENTI, MOTORI PORTONI E TENDE ECC.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guaina termorestringente nera in dispenser Ø da 12,7 a 6,4 mm</li> <li>• Guaina termorestringente nera in dispenser Ø da 6,4 a 3,2 mm</li> <li>• Guaina termorestringente nera in dispenser Ø da 3,2 a 1,6 mm</li> </ul>	<b>LST-TEC 12,7 NERO</b>  <b>LST-TEC 6.4 NERO</b>  <b>LST-TEC 3.2 NERO</b>	 Pag 16	
LUBRIFICANTI ATOSSICI PER INFILAGGIO CAVI NEI CONDOTTI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gel lubrificante</li> </ul>	<b>SPEEDY WIRE GEL</b>	 Pag 25	
CONNESSIONI DI CONDUTTORI, CON CONNETTORI: A CRIMPARE SEZIONE FINO A 2,5 mm <sup>2</sup> ; A VITE FINO A 6 mm <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connettori a vite fino a 4 mm<sup>2</sup></li> <li>• Connettori a vite fino a 6 mm<sup>2</sup></li> </ul>	<b>RAY TT4</b> <b>RAY TT6</b>	 Pag 18	
CONNESSIONI DI CONDUTTORI, CON CONNETTORI: A CRIMPARE SEZIONE FINO A 2,5 mm <sup>2</sup> ; A VITE FINO A 6 mm <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connettori a crimpare da 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>• Connettori a crimpare da 2,5 mm<sup>2</sup></li> </ul>	<b>RAYCON 1,5</b> <b>RAYCON 2,5</b>	 Pag 18	
ISOLAMENTO CON GUAINA PER ALTA TEMPERATURA DI COLLEGAMENTI A LAMPADE ALOGENE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guaina espandibile vetrosiliconica da 3 a 8 mm</li> <li>• Guaina espandibile vetrosiliconica da 5 a 14 mm</li> </ul>	<b>RAY-EXP 3/8</b>  <b>RAY-EXP 5/14</b>	 Pag 17	
PREPARAZIONE DI GUARNIZIONI IN GOMMA CIRCOLARI, LINEARI, A LOSANGA, PIEDINI, ECC.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit per la creazione di guarnizioni in gomma Fai da Te</li> </ul>	<b>GASKET KIT</b>	 Pag 21	

# ARTIGIANATO

SCENOGRAFIA E  
PROTOTIPI



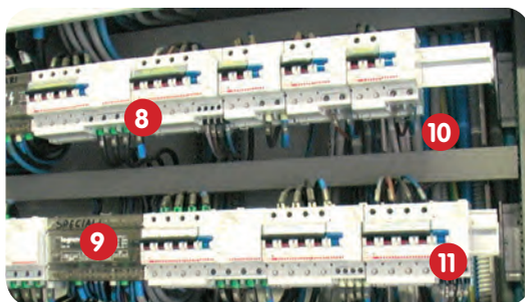
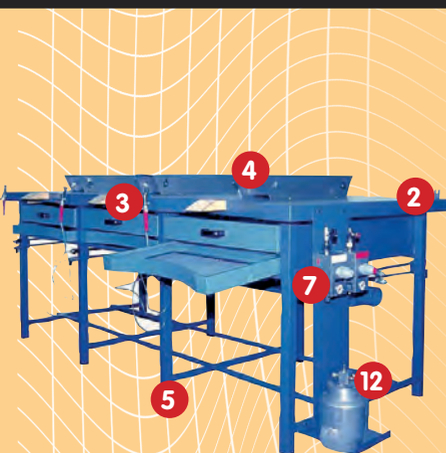
APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
<p>CREAZIONE STAMPO PER COLATA RESINE O METALLI A BASSO PUNTO DI FUSIONE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<p><b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b></p>  <p>Pag 4</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
<p>RIPRODUZIONE POSITIVA DEI PARTICOLARI RILAVATI PER COLATA DI RESINA RIGIDA</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina bicomponente in busta da 170 g</li> <li>Resina bicomponente in busta da 210 g</li> </ul>	<p><b>RAYRESIN 170</b> <b>RAYRESIN 210</b></p>  <p>Pag 16</p>
<p>CREAZIONE DI TIMBRI, ANCHE PER USO INDUSTRIALE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<p><b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b></p>  <p>Pag 4</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>

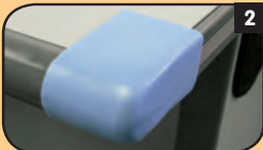


APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO		
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO	
RILIEVO DI PROFILI COMPLESSI. CREAZIONI DI STAMPI PER COLATA DI RESINE, PER LA RIPRODUZIONE PROTOTIPALE DI COMPONENTI DI MACCHINARI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b>	 Pag 4
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 Pag 8
MATERIALE DI COLATA (RESINA) PER LA COSTRUZIONE DEI PARTICOLARI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina bicomponente in busta da 170 g</li> <li>Resina bicomponente in busta da 210 g</li> </ul>	<b>RAYRESIN 170</b> <b>RAYRESIN 210</b>	 Pag 16
CREAZIONI DI CONTRO FORME PER USO TEATRALE E SCENOGRAFICO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>RAY-RTV-1000-R</b> <b>BAG-RTV-350-N</b> <b>BAG-RTV-350-R</b> <b>BAG-RTV-200-N</b> <b>BAG-RTV-200-R</b>	 Pag 4
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 Pag 8
CREAZIONE DEL POSITIVO DI UNA MASCHERA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>RAY-RTV-1000-R</b> <b>BAG-RTV-200-N</b> <b>BAG-RTV-200-R</b>	 Pag 4
CREAZIONE DELLA COPERTURA DELLA MASCHERA IN GOMMA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 Pag 8
INCOLLAGGI DI PARTICOLARI CON ADESIVI FLESSIBILI (GOMMA SU GOMMA, O SU PARTI FLESSIBILI)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul>	<b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>	 Pag 12
INCOLLAGGI RAPIDI DI PARTICOLARI RIGIDI (PERLINE, FREGI METALLICI, ECC.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adesivo ciano acrilico</li> </ul>	<b>RAY FAST ADHESIVE</b>	 Pag 12



# FERRAMENTA



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
 <p>FERMAPORTE E FINESTRE, TAPPI DI FINECORSA</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b>  <p>Pag 4</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>  <p>Pag 8</p>
 <p>PARASPIGOLI E RIVESTIMENTI DI SICUREZZA</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>  <p>Pag 8</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>  <p>Pag 8</p>
 <p>SPESSORAMENTI E SOSTEGNI ELASTICI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-350-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b>  <p>Pag 4</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>  <p>Pag 8</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-R</b> <b>BAG-RTV-350-R</b> <b>BAG-RTV-200-R</b>  <p>Pag 4</p>
 <p>PLANARITÀ CON GOMME E GEL LIQUIDI AUTOLIVELLANTI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel liquido blu in bottiglie da 1 Kg</li> <li>Gel liquido blu in buste da 200 g</li> <li>Gel liquido blu in buste da 400 g</li> </ul>	<b>RAY-GEL 1000-B</b> <b>BAG-GEL 200-B</b> <b>BAG-GEL 400-B</b>  <p>Pag 6</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-R</b> <b>BAG-RTV-350-R</b> <b>BAG-RTV-200-R</b>  <p>Pag 4</p>

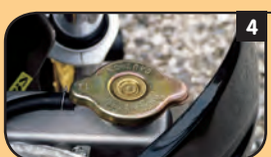
APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO		
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO	
SPESORAMENTI E RIVESTIMENTI DI MENSOLE E SUPPORTI; TASSELLI, ZEPPE DI LIVELLAMENTO ECC.	• Gomma in pasta in barattoli da 500 g	<b>RAY-MODEL 500</b>	 Pag 8
	• Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg • Gomma liquida nera in buste da 350 g • Gomma liquida nera in buste da 200 g	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-350-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b>	 Pag 4
STAMPI E MATERIALI DI COLATA PER PROTOTIPAZIONE RAPIDA O PER LA CREAZIONE DI PARTICOLARI IN RESINA, GESSO, LEGHE METALLICHE ECC.	• Gomma in pasta in barattoli da 500 g	<b>RAY-MODEL 500</b>	 Pag 8
	• Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg • Gomma liquida nera in buste da 350 g • Gomma liquida nera in buste da 200 g	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-350-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b>	 Pag 4
MATERIALE DI COLATA IN STAMPI PER REALIZZARE PARTICOLARI RIGIDI	• Resina bicomponente in busta da 170 g • Resina bicomponente in busta da 210 g • Resina bicomponente in busta da 420 g	<b>RAYRESIN 170</b> <b>RAYRESIN 210</b> <b>RAYRESIN 420</b>	 Pag 16
INCOLLAGGI FORTI ED ELASTICI, RESISTENTI ALLE VIBRAZIONI	• Gel adesivo	<b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>	 Pag 12
INCOLLAGGI FORTI E RAPIDI	• Adesivo cianoacrilico	<b>RAY FAST ADHESIVE</b>	 Pag 12
LUBRIFICANTI ATOSSICI PER INFILAGGIO CAVI NEI CONDOTTI	• Gel lubrificante	<b>SPEEDY WIRE GEL</b>	 Pag 25
NASTRATURE PER USO ELETTRICO, PER PROTEZIONE E USO GENERALE	• Nastro isolante in PVC autoadesivo	<b>RAYTEAM 1925</b> <b>RAYTEAM 1510</b>	 Pag 12
SIGILLATURA CON NASTRO DI GOMMA AUTO AGGLOMERANTE. ISOLAMENTI ELETTRICI DI CONNESSIONI	• Nastro autoagglomerante	<b>RAYTECH 2-3</b>	 Pag 12
ISOLAMENTO CONNETTORI; PROTEZIONE E RIVESTIMENTO CON TUBOLARI TERMO RESTRINGENTI	• Guaina termorestringente nera in dispenser Ø da 12,7 a 6,4 mm • Guaina termorestringente nera in dispenser Ø da 6,4 a 3,2 mm • Guaina termorestringente nera in dispenser Ø da 3,2 a 1,6 mm	<b>LST-TEC 12,7 NERO</b> <b>LST-TEC 6,4 NERO</b> <b>LST-TEC 3,2 NERO</b>	 Pag 16
PREPARAZIONE DI GUARNIZIONI IN GOMMA CIRCOLARI, LINEARI, A LOSANGA, PIEDINI, ECC.	• Kit per la creazione di guarnizioni in gomma Fai da Te	<b>GASKET KIT</b>	 Pag 21



# TRASPORTI

AUTO, MOTOCICLI  
E NAVI



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
 1 GOMMATURA DI PROFILI E CONFEZIONE IN LOCO DI GUARNIZIONI PER SIGILLATURA E PER EVITARE RUMORI DINAMICI DELL'ARIA, AD ESEMPIO PORTIERE, VANO MOTORE O BAGAGLIAIO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-350-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b>  Pag 4
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>  Pag 8
 2 RIVESTIMENTO INTERNO E CONFEZIONE DI TAPPETINI PER BAGAGLIAIO ECC. RIVESTIMENTO PAGLIOLATI IN MATERIALE ANTISCIVOLO E RESISTENTE AL SALINO; RIVESTIMENTI CORRIMANO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 350 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-350-N</b>  Pag 4
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-R</b> <b>BAG-RTV-200-R</b>  Pag 4
 3 SIGILLATURA VANO BATTERIA E VANI CENTRALINE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel liquido blu in bottiglie da 1 Kg</li> <li>Gel liquido blu in buste da 200 g</li> <li>Gel liquido blu in buste da 400 g</li> </ul>	<b>RAY-GEL 1000-B</b> <b>BAG-GEL 200-B</b> <b>BAG-GEL 400-B</b>  Pag 6
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>  Pag 8
 4 COSTRUZIONE DI TAPPI O GUARNIZIONI DI EMERGENZA PER RADIATORI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b>  Pag 4
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>  Pag 8



**APPLICAZIONE** **PRODOTTO SUGGERITO**

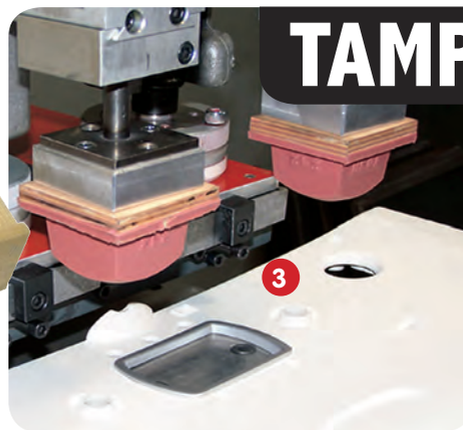
APPLICAZIONE	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO		
CONFEZIONE TAMPONI E SPESSORAMENTI ANTIVIBRAZIONE PER VANO MOTORE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-350-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b>	 Pag 4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 Pag 8	
INCOLLAGGI FORTI E RESISTENTI ALLE ALTE TEMPERATURE, ANCHE PER SIGILLATURE: PARATIE, IMBOTTITURE FONO ASSORBENTI, PROFILI, ECC.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul>	<b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>	 Pag 12	
RIPARAZIONI RAPIDE ED INCOLLAGGI FORTI E RAPIDI DI PROFILI, PARTI PLASTICHE, METALLICHE, VETRO, ECC.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adesivo cianoacrilico</li> </ul>	<b>RAY FAST ADHESIVE</b>	 Pag 12	
ISOLAMENTO CON GUAINA PER ALTA TEMPERATURA DI COLLEGAMENTI A LAMPADE ALOGENE E FARI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Guaina espandibile vetrosiliconica da 3 a 8 mm</li> </ul>	<b>RAY-EXP 3/8</b>	 Pag 17	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Guaina espandibile vetrosiliconica da 5 a 14 mm</li> </ul>	<b>RAY-EXP 5/14</b>		
TURA DI PICCOLE FALLE E SIGILLATURA DI IMPIANTI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b>	 Pag 4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 Pag 8	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul>	<b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>	 Pag 12	
RIVESTIMENTI INTERNI CUBIE DELL'ANCORA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 350 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-350-N</b>	 Pag 4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> <li>Gomma in pasta in fusti da 5 Kg</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b> <b>RAY-MODEL 5</b>	 Pag 8	
CASSETTE STAGNE IP68, RESISTENTI AL SALINO, PER CONNESSIONI ELETTRICHE E DERIVAZIONI ALTAMENTE RITARDATE ALLA FIAMMA	Kit cassetta di derivazione IP68 misure: <ul style="list-style-type: none"> <li>Ø 65 x h 35 mm</li> <li>Ø 80 x h 40 mm</li> <li>100 x 100 x h 50 mm</li> <li>120 x 80 x h 50 mm</li> <li>150 x 110 x h 70 mm</li> </ul>	<b>MAGIC BOX 65</b> <b>MAGIC BOX 80</b> <b>MAGIC BOX 100</b> <b>MAGIC BOX 120</b> <b>MAGIC BOX 150</b>	 Pag 15	

# TRASPORTI

AUTO, MOTOCICLI  
E NAVI



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
	<p>GUARNIZIONI TENUTA ALBERI PICCOLE ELICHE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
	<p>FORMAGGELLE PROTEZIONI VITI FISSAGGIO CORRIMANO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
	<p>MANTENIMENTO ANTIGELO TUBAZIONI ACQUA, VALVOLE ECC. DI BORDO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo scaldante a potenza costante con spina e termostato integrati lunghezza cavo 2 o 5 metri</li> </ul>	<p><b>STOP ICE 2/12</b> <b>STOP ICE 5/12</b></p>  <p>Pag 18</p>
	<p>SIGILLATURA, ISOLAMENTO E PROTEZIONE CONTRO L'UMIDITÀ E LE INFILTRAZIONI DI ACQUA DI CIRCUITI ELETTRICI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gel liquido blu in bottiglie da 1 Kg</li> <li>Gel liquido blu in buste da 200 g</li> <li>Gel liquido blu in buste da 400 g</li> </ul>	<p><b>RAY-GEL 1000-B</b> <b>BAG-GEL 200-B</b> <b>BAG-GEL 400-B</b></p>  <p>Pag 6</p>
	<p>SIGILLATURA E CENTRATURA ALBERI DI ANTENNE ROTANTI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
	<p>RIFACIMENTO O RIPARAZIONE GUARNIZIONI PER OBLÒ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<p><b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-350-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b></p>  <p>Pag 4</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<p><b>RAY-MODEL 500</b></p>  <p>Pag 8</p>
	<p>PREPARAZIONE DI GUARNIZIONI IN GOMMA CIRCOLARI, LINEARI, A LOSANGA, PIEDINI, ECC.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kit per la creazione di guarnizioni in gomma Fai da Te</li> </ul>	<p><b>GASKET KIT</b></p>  <p>Pag 21</p>



# TAMPOGRAFIA

## E TIMBRI



### APPLICAZIONE

### PRODOTTO SUGGERITO

APPLICAZIONE	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO	
COSTRUZIONE DEI POSITIVI DI STAMPI, DA CUI REALIZZARE LA FORMA NEGATIVA RIGIDA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 <p>Pag 8</p>
RESINA EPOSSIDICA RIGIDA PER LA REALIZZAZIONE DELLA FORMA NEGATIVA RIGIDA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina bicomponente in busta da 170 g</li> <li>Resina bicomponente in busta da 210 g</li> </ul>	<b>RAYRESIN 170</b> <b>RAYRESIN 210</b>	 <p>Pag 16</p>
TAMPONE MORBIDO PER TIMBRI, REALIZZATO COLANDO LA GOMMA NELLO STAMPO RIGIDO NEGATIVO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-R</b> <b>BAG-RTV-350-R</b> <b>BAG-RTV-200-R</b>	 <p>Pag 4</p>
REALIZZAZIONE TIMBRI PER BAMBINI. COSTRUZIONE DEI POSITIVI DI STAMPI, DA CUI REALIZZARE LA FORMA NEGATIVA RIGIDA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 <p>Pag 8</p>
RESINA EPOSSIDICA RIGIDA PER LA REALIZZAZIONE DELLA FORMA NEGATIVA RIGIDA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina bicomponente in busta da 170 g</li> <li>Resina bicomponente in busta da 210 g</li> </ul>	<b>RAYRESIN 170</b> <b>RAYRESIN 210</b>	 <p>Pag 16</p>
TAMPONE MORBIDO PER TIMBRI REALIZZATO COLANDO LA GOMMA NELLO STAMPO RIGIDO NEGATIVO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-R</b> <b>BAG-RTV-350-R</b> <b>BAG-RTV-200-R</b>	 <p>Pag 4</p>
TAMPONI PER TAMPOGRAFIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> <li>Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-350-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b> <b>RAY-RTV-1000-R</b> <b>BAG-RTV-350-R</b> <b>BAG-RTV-200-R</b>	 <p>Pag 4</p>
BLOCCHETTI DI GOMMA PER REALIZZARE TIMBRI PER INTAGLIO E XILOGRAFIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 <p>Pag 8</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-350-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b>	 <p>Pag 4</p>



# MEDICALE



APPLICAZIONE	PRODOTTO SUGGERITO	
	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO
 1 PLANTARI E SOLETTE PER ADATTAMENTO CALZATURE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> <li>Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>  <b>RAY-RTV-1000-R</b> <b>BAG-RTV-200-R</b>  Pag 8  Pag 4
 2 CUSCINETTI PLANTARI MORBIDI PER CORREZIONI ORTOPEDICHE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel liquido rosso in bottiglie da 1 Kg</li> <li>Gel liquido rosso in buste da 200 g</li> <li>Gel liquido rosso in buste da 400 g</li> </ul>	<b>RAY-GEL 1000-R</b> <b>BAG-GEL 200-R</b> <b>BAG-GEL 400-R</b>  Pag 6
 3 SUPPORTI MORBIDI PER MOUSE, A SOSTEGNO DEL POLSO PER EVITARE L'AFFATICAMENTO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel liquido rosso in bottiglie da 1 Kg</li> <li>Gel liquido rosso in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-GEL 1000-R</b> <b>BAG-GEL 200-R</b>  Pag 6
 4 GINOCCHIERE E PARAGOMITI IN GOMMA. CUSCINETTI MORBIDI IN GEL DA ABBINARE A GINOCCHIERE E PARAGOMITI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida rosa in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida rosa in buste da 200 g</li> <li>Gel liquido blu in bottiglie da 1 Kg</li> <li>Gel liquido blu in buste da 200 g</li> <li>Gel liquido blu in buste da 400 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-R</b> <b>BAG-RTV-200-R</b>  <b>RAY-GEL 1000-B</b> <b>BAG-GEL 200-B</b> <b>BAG-GEL 400-B</b>  Pag 4  Pag 6
 5 PARADENTI SPORTIVI IN GOMMA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>  Pag 8

# RESTAURO

E COLORIFICI



## APPLICAZIONE

## PRODOTTO SUGGERITO

	DESCRIZIONE ARTICOLO	COD. PRODOTTO	
PREPARAZIONE STAMPI E CONTROFORME PER LA RIPARAZIONE E RIPRODUZIONE DI STUCCHI, FREGI, CORNICI, ECC.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma liquida nera in barattoli da 1 Kg</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 350 g</li> <li>Gomma liquida nera in buste da 200 g</li> </ul>	<b>RAY-RTV-1000-N</b> <b>BAG-RTV-350-N</b> <b>BAG-RTV-200-N</b>	 Pag 4
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gomma in pasta in barattoli da 500 g</li> </ul>	<b>RAY-MODEL 500</b>	 Pag 8
RESINA EPOSSIDICA A COLARE ED INCOLLARE PER RIPARAZIONE STUCCHI, FREGI E CORNICI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina bicomponente in busta da 170 g</li> <li>Resina bicomponente in busta da 210 g</li> <li>Resina bicomponente in busta da 420 g</li> </ul>	<b>RAYRESIN 170</b> <b>RAYRESIN 210</b> <b>RAYRESIN 420</b>	 Pag 16
INCOLLAGGI FORTI ED ELASTICI, RESISTENTI ALLE VIBRAZIONI, VERNICIABILI, TRA METALLI, LEGNO, CEMENTO, CERAMICA, VETRO E PLASTICA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul>	<b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>	 Pag 12
INCOLLAGGI FORTI E RAPIDI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adesivo cianoacrilico</li> </ul>	<b>RAY FAST ADHESIVE</b>	 Pag 12
FISSAGGIO DI BATTISCOPA ALL'INTERNO, ZOCCOLINI E BEOLE ALL'ESTERNO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel adesivo</li> </ul>	<b>MAGIC ONE ADHESIVE</b>	 Pag 12
INCOLLAGGIO RAPIDO E INVISIBILE DI CERAMICA E PORCELLANA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adesivo cianoacrilico</li> </ul>	<b>RAY FAST ADHESIVE</b>	 Pag 12



# Silicone Division industrial



SETTORI DI APPLICAZIONE		RAY-GEL	RAY-RTV	RAY-MODEL	RAY RESIN	MAGIC ONE ADHESIVE	RAY FAST ADHESIVE
COSTRUZIONI E IDRAULICA	Edilizia		•	•		•	•
	Termoidraulica		•	•		•	•
	Idraulica e sanitari		•	•	•	•	
	Tecnica e architettura		•	•	•	•	•
	Gardening e articoli da giardino	•	•	•		•	•
	Restauro		•	•	•	•	•
ARTIGIANATO E NAVALE	Prototipi industriali e artigianali	•	•	•	•		
	Creazione modelli		•	•	•	•	•
	Campo dell'artigianato		•	•	•	•	•
	Tampografia		•	•	•		
	Candelifici, anche artistici		•	•			
	Industria ceramica		•	•			
INDUSTRIA E AUTOMOTIVE	Navale	•	•	•	•	•	•
	Industria metallurgica		•	•			
	Stampaggio e creazione matrici		•	•	•		
	Automobilistico	•	•	•	•	•	•
	Campo meccanico		•	•		•	•
SVAGO E VACANZE	Lubrificanti industriali						
	Camping / Camper	•	•	•		•	•
	Campo calzaturiero	•	•	•			
	Bigiotteria e gioielleria		•	•		•	•
	Fai da te / Giocattoli	•	•	•	•	•	•
ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA	Modellistica e hobbistica	•	•	•	•	•	•
	Elettrotecnica e telecomunicazioni	•	•	•	•	•	•
	Elettronica ed impiantistica	•	•	•	•	•	•
	Energia	•	•	•	•	•	•
SCENOGRAFIA	Campo artistico		•	•	•		
	Scenografia e teatro		•	•			
MEDICALE	Medicale	•	•	•			
CARATTERISTICHE FISICHE		RAY-GEL BAG-GEL	RAY-RTV BAG-RTV	RAY-MODEL	RAY RESIN	MAGIC ONE ADHESIVE	RAY FAST ADHESIVE
PROPRIETÀ FISICHE	Aspetto alla fornitura	Liquido bicomp.	Liquido bicomp.	Pasta bicomp.	Liquido bicomp.	Gel monoc.	Liquido monoc.
	Colori standard	Blu, Traspar., Verde, Rosso	Nero, Rosa	Azzurro***	Ambrato	Traslucido	Limpido incolore
	Densità	Circa 1	1,24 nero 1,05 rosa	1,6	1,1	-	1,05
	Lavorabilità	-	-	2 min	20 min	-	10 a 20 sec
	Formazione pelle	-	-	-	-	< 15 min	-
	Reticolazione (Pot life)	3 min a 30°C	8 min a 30°C	3 min a 30°C	Circa 50 min a 20°C	3 mm/24 h	-
	Viscosità	<2000 MPas	4000-6000 MPas	Duttile e malleabile	-	-	-
PROPRIETÀ TERMICHE	Temperatura di esercizio (°C)	-60 a +200	-60 a +200	-60 a +200	100	-40 a +100	-
	Temperatura di sovraccarico (°C)	-	250	250	-	-	-
	Conducibilità termica (W/mK)	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-
	Comportamento al fuoco	-	Autoestinguente	Autoestinguente	-	-	-
PROPRIETÀ ELETTRICHE	Rigidità dielettrica (kV/mm)	> 21 kV/mm	> 21 kV/mm	> 21 kV/mm	-	-	-
	Costante dielettrica	<7	<7	-	-	-	-
	Fattore di perdita tan δ	< 6 exp -3	< 6 exp -3	-	-	-	-
	Resistività di volume Ωcm	> 1,5 x 10 exp 15	> 1,5 x 10 exp 15	> 1,5 x 10 exp 15	-	-	-
PROPRIETÀ MECCANICHE	Allungamento a rottura %	-	350	> 150	-	> 240	-
	Carico rottura a trazione (MPa)	-	Circa 2,8	Circa 0,8	-	2,2	Acciaio sabb. >18 N/mm²
	Durezza (Shore A)	-	Rosa15 Nero 30	35	Shore D 70	40	-
STOCCAGGIO	Scadenza	Senza scadenza	Senza scadenza	Senza scadenza	2 anni	-	-
ALTRO	Ph	-	-	-	-	-	-

\*\*altri colori disponibili in fusti da 400 kg

\*\*\*Altri colori disponibili in fusti da 50 kg



MAGIC RUBBER



MAGIC GEL



MAGIC FLUID



MAGIC BOX



SKY PLAST



SPEEDY WIRE GEL

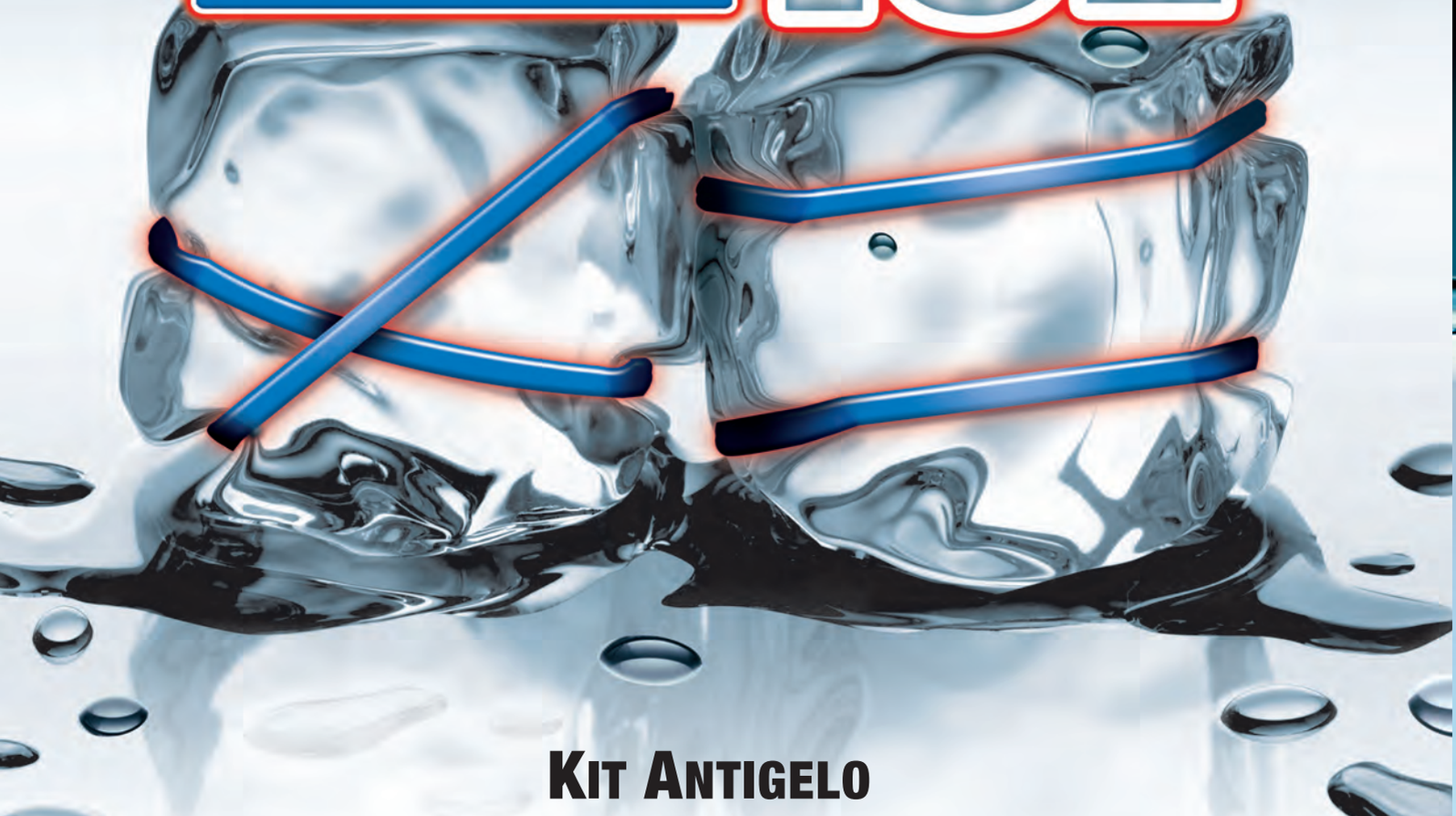
SETTORI DI APPLICAZIONE

							Edilizia	
							Termoidraulica	
							Idraulica e sanitari	COSTRUZIONI E IDRAULICA
							Tecnica e architettura	
							Gardening e articoli da giardino	
							Restauro	
							Prototipi industriali e artigianali	
							Creazione modelli	
							Campo dell'artigianato	ARTIGIANATO E NAVALE
							Tampografia	
							Candelifici, anche artistici	
							Industria ceramica	
							Navale	
							Industria metallurgica	
							Stampaggio e creazione matrici	INDUSTRIA E AUTOMOTIVE
							Automobilistico	
							Campo meccanico	
							Lubrificanti industriali	
							Camping / Camper	
							Campo calzaturiero	SVAGO E VACANZE
							Bigiotteria e gioielleria	
							Fai da te / Giocattoli	
							Modellistica e hobbistica	
							Elettrotecnica e telecomunicazioni	ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA
							Elettronica ed impiantistica	
							Energia	
							Campo artistico	SCENOGRAFIA
							Scenografia e teatro	
							Medicale	MEDICALE

MAGIC RUBBER	MAGIC GEL	MAGIC FLUID	MAGIC BOX	SKY PLAST	SPEEDY WIRE GEL		CARATTERISTICHE FISICHE	
Liquido bicomp.	Liquido bicomp.	Liquido bicomp.	Isolante: bicomp.	Pasta bicomp.	Gel		Aspetto alla fornitura	
Grigio scuro	Blu	Blu	Blu	Blu	Trasparente		Colori standard	
1,22	0,96	0,96	0,96	1,5	1,03		Densità	PROPRIETÀ FISICHE
-	-	-	-	Circa 2 min	-		Lavorabilità	
-	-	-	-	-	-		Formazione pelle	
<15 min a 25°C	<10 min a 23°C	<10 min a 23°C	<10 min a 23°C	<6 min a 23°C	-		Reticolazione (Pot life) a 23°C	
6000 MPas	1600 MPas	1600 MPas	1600 MPas	Duttile e malleabile	-		Viscosità	
-60 a +200	-60 a +200	-60 a +200	-60 a +200	-60 a +200	-		Temperatura di esercizio (°C)	
250	250	250	250	250	-		Temperatura di sovraccarico (°C)	PROPRIETÀ TERMICHE
<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-		Conducibilità termica (W/mK)	
Autoestinguente	-	-	-	Autoestinguente	-		Comportamento al fuoco	
> 23 kV/mm	> 23 kV/mm	> 23 kV/mm	> 23 kV/mm	> 23 kV/mm	-		Rigidità dielettrica (kV/mm)	
< 5	< 5	< 5	< 5	-	-		Costante dielettrica	PROPRIETÀ ELETTRICHE
< 5 exp -3	< 4 exp -3	< 4 exp -3	< 4 exp -3	-	-		Fattore di perdita tan δ	
> 2 x 10 exp 15	> 2 x 10 exp 16	-		Resistività di volume Ωcm				
-	-	-	-	> 150	-		Allungamento a rottura %	PROPRIETÀ MECCANICHE
2,7	-	-	-	0,9	-		Carico rottura a trazione (MPa)	
28	-	-	-	32	-		Durezza (Shore A)	
Senza scadenza	Senza scadenza	Senza scadenza	Senza scadenza	Senza scadenza	Senza scadenza		Scadenza	STOCCAGGIO
-	-	-	-	-	6 a 8		Ph	ALTRO

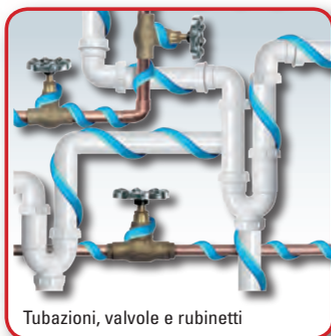
Ray  
tech

# STOP ICE



## KIT ANTIGELO

🌀 **CAVO SCALDANTE**    🌡️ **TERMOSTATO** *integrato*    ⚡ **SPINA** *integrata*



Tubazioni, valvole e rubinetti



Abbeveratoi



Contatori dell'acqua



Gardening



Tubi per caldaie



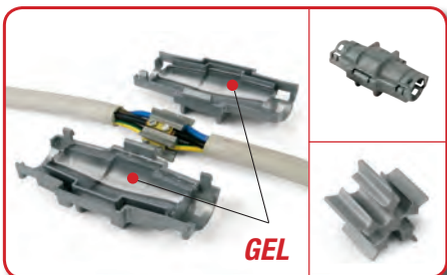
Piccoli serbatoi



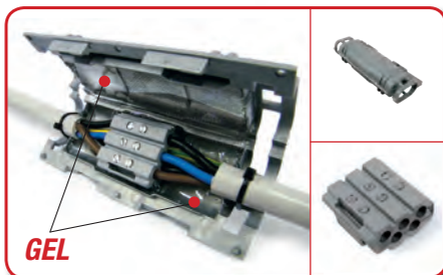
**Ray  
Tech** PROFESSIONAL  
**KING  
JOINT**



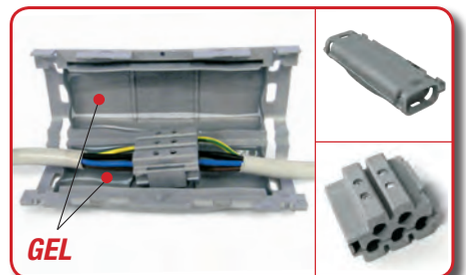
**KINGJOINT 0**



**KINGJOINT 1**



**KINGJOINT 2**





# **MAGICLINE**

**SYSTEM**