



[WWW.SVIG.IT](http://WWW.SVIG.IT)

Sede Legale/Registered Office: Via L. Canepa 9/R 16165 Genova

P. Iva/R.I 01490230990 – REA: GE 413262 Cap. Soc. €100.000 i.v.

Sotto direzione e controllo FBG Srl unico socio

Sede operativa/Operating Office: Via Abruzzo 22 Z.I. - 31029 Vittorio Veneto TV – Italy

Phone 0438 940831 – Fax 0438 940141

## COLLA ADESVIG

### PREPARAZIONE PER L'INCOLLAGGIO:

#### CLEANER ADESVIG - UN1193

Solvente per la preparazione delle parti da incollare. Primer di pulizia fondamentale per eliminare da ogni superficie tracce di sostanze grasse, distaccanti e plastificanti.

Trasparente; latte da 1 litro.

#### ADESIVI POLICLOROPRENICI – UN1133

##### ADESVIG TENAX PLUS

Adesivo policloroprenico forte, ad alta tenacità, di nuova generazione, con lungo tempo aperto.

Idoneo all'incollaggio di gomma in generale, gomma TR e SBR, EVA espansa, para, gomma espansa microporosa, cuoio, pelle e sughero. Spesso efficace anche su TPU e su altri materiali sintetici

Ultra chiaro; latte da 1 - 4,5 - 20 litri.

**ADESVIG** Adesivo policloroprenico forte, universale per tutti i prodotti in gomma SVIG.

Disponibile anche nelle formule più fluide:

- **ADESVIG S** per il mercato italiano

- **ADESVIG E** per il mercato estero

Giallo, latte da 1 - 4,5 - 20 litri.

e

- **ADESVIG TRASPARENTE**

Adesivo policloroprenico, universale per tutti i prodotti in gomma SVIG.

Formulazione più fluida.

Trasparente, latte da 1 - 4,5 – 13 - 20 litri.

#### DILUENTE ADESVIG PER ADESIVI POLICLOROPRENICI

**COLD** - UN1993: Diluente per adesivi policloroprenici;

Utilizzato anche per la pulizia di pennelli e attrezzi vari.

Trasparente, latte da 1 e 4,5 litri.



## ADESIVI POLIURETANICI:

### PRIMER ALOSVIG – UN1993

Primer alogenante per la preparazione all'incollaggio di gomme TR e SBR; preparazione da eseguire prima dell'impiego del collante ADESVIG PVC.

Trasparente; latte da 0,2 litri.

### ADESVIG PVC – UN1133

Adesivo poliuretano a base solvente, da riattivare tramite calore, ideale per incollare:

- PVC, PU, TPU, materiali plastici, thunit, para, ecc possibilmente previo lavaggio con il CLEANER ADEVIG.
- Gomme TR e SBR, previo trattamento con primer alogenante ALOSVIG.
- EVA e gomma espansa previo trattamento con primer ERP.
- Pellami ingrassati.

Trasparente, latte da 1 - 4,5 - 20 litri.

### ADESVIG ERP– UN1133

Adesivo a base di gomme e resine sintetiche con duplice uso:

- come "Primer" per l'incollaggio di EVA e gomma espansa; primer a cui deve seguire l'impiego del collante ADESVIG PVC.
- come "Adesivo Riposizionabile" per l'incollaggio di soles ad incasso in gomma

Colore chiaro; latte da 0,5 – 1 - 4,5 litri.

Tutti gli adesivi SVIG sono senza toluene; per maggiori informazioni consultare schede di sicurezza e schede tecniche.

## CONSIGLI PER L'INCOLLAGGIO DEI PRODOTTI SVIG

1. Prodotti in [gomma compatta](#): sono facilmente incollabili con colle policloropreniche **ADESVIG**.
2. Prodotti in [gomma espansa Zephir e Ghiblis](#): sono facilmente incollabili con colle neopreniche **ADESVIG**. Per incollaggi più performanti si consiglia l'utilizzo della colla neoprenica **ADESVIG TENAX PLUS**, o della colla a base poliuretano **ADESVIG PVC** previa stesura del primer **ERP** o del primer **ALOSVIG**.
3. [Suole in gomma ad incasso](#): facilmente incollabili con adesivo policloroprenico **ADESVIG TENAX PLUS**; la cucitura finale è consigliata. Per un incollaggio più tenace si consiglia l'utilizzo dell'adesivo poliuretano **ADESVIG PVC** previa stesura del primer **ALOSVIG** o in alternativa l'utilizzo dell'adesivo riposizionabile **ADESVIG ERP**. In tutti i casi la pressatura con la pressa manuale **MOVI Art.BL2** è necessaria.
4. [Prodotti in EVA e Sughero](#): per un incollaggio ottimale si consiglia l'utilizzo della colla neoprenica **ADESVIG Tenax Plus** (2 mani) o della colla a base poliuretano **ADESVIG PVC** previa stesura del primer **ERP**.

In tutti i casi, per un incollaggio performante e più duraturo si consiglia la pulizia iniziale delle parti con il solvente **CLEANER ADESVIG**.