

## CONDIZIONI DI FORNITURA

---

- 1. Oggetto:** Fornitura di mescole in gomma con diverse basi polimeriche ( NR, SBR, CR, NBR, X-NBR, EPDM, CSM etc.) idonee allo stampaggio a compressione o ad iniezione.
- 2. Offerte:** Vengono emesse su apposito modulo sulla base di richieste giunte preferibilmente a mezzo fax o tramite contatto telefonico. Contengono codice (solo nel caso di mescole già in catalogo), nome articolo, quantità ordinabile per lotto, condizioni di vendita, tempo medio di evasione di eventuali ordini.
- 3. Conferma d'ordine:** Gli ordini devono essere trasmessi per scritto con tutte le indicazioni che necessitano per una inequivocabile identificazione del prodotto desiderato. In particolare dovranno essere sempre citati il codice ed il nome mescola, il quantitativo ed il confezionamento richiesto. Salvo comunicazione da Solgomma entro 3 giorni dalla data di ricevimento ordine, lo stesso si intende tacitamente accettato. La data di consegna sarà comunicata al cliente solo in presenza di esplicita richiesta sull'ordine, diversamente sarà da intendersi a consuntivo. Nel caso la data di consegna sia stata richiesta, concordata o confermata, se per eventuali cause di forza maggiore ( guasti, interruzioni di energia, agitazioni sindacali etc.) la stessa non dovesse essere rispettata sarà cura del ns. responsabile gestione ordini farne tempestiva comunicazione.
- 4. Confezionamento ed imballo:** Le mescole possono essere fornite confezionate nei formati di seguito elencati:
  - a) Granelli con stearato di zinco
  - b) Lastre con stearato di zinco, emulsione siliconica, o foglio plastica con :

Spessore:	min. 2 - 2.2mm.	max. 10 - 12mm.
Larghezza:	min. 400mm.	max. 750(*)mm.
Lunghezza:	min. 150mm.	max. 1200mm.
  - c) Festone continuo con stearato di zinco o emulsione siliconica con :

Spessore:	min. 5mm.	max. 10mm.
Larghezza:	min. 400mm.	max. 750(*)mm.
  - d) Strisce con stearato di zinco o emulsione siliconica con :

Spessore:	min. 5mm.	max. 10mm.
Larghezza:	min. 30mm.	max. 300mm.
Lunghezza:	min. 150mm.	max. ---mm.

(\*) mm.600 per emulsione siliconica

Ogni mescola viene identificata con apposito tagliando (Mod.042) sul quale viene riportato:

- a) Nome cliente
- b) Nome mescola
- c) Numero di lotto
- d) Numero di mescola del lotto

La presenza di un bollino adesivo di colore verde attesta il superamento delle prove di collaudo previste.

- 5. Controlli di produzione e documentazione:** Le mescole prodotte sono sottoposte a verifiche in autocontrollo da parte degli operatori addetti durante tutte le fasi di processo. Inoltre sono previste le seguenti prove finali con prelievamento a campione secondo lo schema seguente:

<b>Prove</b>	<b>Frequenza</b>
Ts2	1 ogni 3 per lotto
T50	c.s.
T95	c.s.
Carico Minimo	c.s.
Carico Massimo	c.s.
Durezza	c.s.
Peso specifico	1 ogni 3 lotti
Viscosità	1 ogni lotto

Il cliente riceverà comunicazione dei risultati delle prove attraverso il Mod.063 allegato al D.D.T. di consegna o tramite Fax.

La necessità di ulteriori prove ( Caratteristiche Fisico-Meccaniche, resistenza ad agenti chimici, prove di invecchiamento accelerato, maggior frequenza nelle prove standard etc.) ed il rilascio delle conseguenti certificazioni, dovrà essere di volta in volta concordato e specificato sull'ordine

- 6. Reclami e resi:** Eventuali reclami sulle caratteristiche del prodotto dovranno essere comunicati per scritto entro 10 giorni dal ricevimento del materiale stesso. I resi dovranno essere autorizzati dal ns. responsabile di reparto e dovranno essere corredati del tagliando di identificazione (Mod.042) originale. Al momento della notifica del reclamo il responsabile di reparto definirà con il cliente le modalità di intervento che possono consistere in una visita presso la loro sede, l'analisi di

un campione del lotto in questione o il ritiro di tutto il materiale. La Solgomma si riserva il diritto di non prendere in considerazione eventuali reclami non effettuati nel rispetto delle regole sopra citate. Resta inteso che nel caso di effettiva non conformità del materiale fornito, o di parte di esso, la responsabilità della Solgomma si limita alla restituzione gratuita del materiale oggetto di contestazione.

Per presa visione e accettazione:

Li, \_\_\_\_\_

**Poiche la Ns. Società è certificata secondo le norme UNI EN ISO 9001:2000 che prevedono, per il riesame del contratto, la definizione delle condizioni di fornitura, Vi preghiamo di restituire copia della presente, firmata nello spazio apposito, unitamente al primo prossimo ordine.**