

|               |            |
|---------------|------------|
| Stato:        | Ok         |
| Approvazione: | 13.08.2019 |

| <b>Classificazione</b> |   |
|------------------------|---|
|                        | Serie disponibili al pubblico   |
| Tipo prodotto:         | Abrasivi flessibili   |
| Settori principali:    | Carpenteria metallica   |
| Altri settori:         | Settore ferroviario<br>Bobine e lamiere<br>Cantieristica<br>Impiantistica<br>Pezzi tranciati, pezzi ottenuti per deformazione<br>Tubi e profili |

| <b>Caratteristiche del prodotto</b> |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Tipo di grana:                      | ossido di alluminio               |
| Granulometria (totale):             | 40; 60-320; 400 FEPA P / ISO 6344 |
| Supporto:                           | Tessuto J                         |
| Cosparsione:                        | chiusa                            |
| Legante:                            | doppia resina                     |
| Copertura speciale:                 |                                   |
| Equipaggiamento:                    |                                   |

| <b>Caratteristiche</b>    |             | <b>Tecnologia</b> |
|---------------------------|-------------|-------------------|
| Capacità di asportazione: | 6 - media   |                   |
| Durata:                   | 6 - media   |                   |
| Finitura:                 | 8 - buona   |                   |
| Flessibilità:             | 6 - media   |                   |
| Pressione di appoggio:    | 3 - ridotto |                   |

| <b>Vantaggi</b>        |  |
|------------------------|--|
| Carpenteria metallica: | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grande adattabilità a contorni, forme arrotondate e profili</li> <li>- Eccellente qualità superficiale</li> <li>- Può essere piegato e tagliato in qualsiasi formato</li> </ul> |

| <b>Impieghi</b>        |  |
|------------------------|--|
| Carpenteria metallica: | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rimozione di ruggine e colore</li> <li>- Rimozione di colorazioni di lavorazione</li> <li>- Smerigliatura superficiale</li> <li>- Sbavatura</li> <li>- Rifinitura e correzione errori di lavorazione</li> <li>- Strutturazione e levigatura finale</li> </ul> |

| <b>Materiali</b>       |  |   |
|------------------------|--|---|
| Carpenteria metallica: | Acciaio<br>Acciaio inox<br>Metalli non ferrosi | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Acciaio non legato / bassolegato</li> <li>● Acciaio ad alta lega</li> <li>● Metalli non ferrosi</li> </ul> |

| <b>Formati della confezione</b>   | Sovraconfezione | Sottoconfezione   |
|---|-----------------|---|
|  | Rotoli          | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rotoli in tessuto</li> <li>- Jumbolino</li> <li>- Rotoli economici</li> </ul>                    |
|  | Foglio          | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fogli standard</li> </ul>  |
|  | Strisce         | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Strisce varie</li> </ul>   |
|  | Nastri          | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nastri stretti, per bordi e lunghi (larghezza: 25-399 mm / lunghezza: fino a 8500 mm)</li> </ul> |
|  | Platorelli      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bobina in plastica</li> </ul>  |

| <b>Impiego</b>  | Gruppo superiore                        | Sottogruppo        |
|---|---|--------------------|
|  | Levigatura manuale                      | Levigatura manuale |
| Levigatura:   | Levigatura a secco, Levigatura ad umido |                    |

| <b>Dettagli</b>             |  |
|-----------------------------|--|
| Non adatto per:             |  |
| Consigli per la levigatura: |  |
| Indicazione di sicurezza:   | <p>Rispettare le raccomandazioni per la sicurezza valide attualmente in vigore consultabili su: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> &gt; Competenza &gt; Sicurezza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Attenersi alla scheda tecnica di sicurezza dell'abrasivo (disponibile presso sia Abrasives)</li> <li>- Rispettare le disposizioni di sicurezza generali FEPA</li> <li>- Utilizzare cuffie di protezione per l'udito e maschera protettiva</li> <li>- Utilizzare un'efficace sistema di aspirazione della polvere, oppure indossare una mascherina per polveri fini</li> </ul> |

| <b>Per comunicazioni</b> |   |
|--------------------------|---|
| Claim:                   | Il prodotto universale flessibile per la levigatura manuale |

| <b>Per comunicazioni</b> |   |                           |          |
|--------------------------|---|---------------------------|----------|
| Copy:                    | Concepito per un impiego universale, dalla rimozione di ruggine e colori fino alla strutturazione e levigatura finale, il 2915 siarol si contraddistingue per la sua elevata flessibilità durante la lavorazione dei contorni, delle forme arrotondate nonché di profili, può essere piegato e/o tagliato su misura e convince inoltre grazie ad una qualità superficiale priva di difetti. |                           |          |
| Materiale iconografico:  | Product Top View (PTV)  | Lato anteriore:           | ID       |
|                          |   | Retro:                    | ID       |
|                          | Immagine dell'applicazione  | Carpenteria<br>metallica: | ID 8070  |
|                          | Presentazione dei prodotti:   |                           |          |
|                          | Immagine macro:   |                           |          |
|                          | Immagine della confezione:  |                           |          |
|                          | Immagine gruppo prodotti:   |                           | ID 12293 |

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario