

**Codice Prodotto: UL392059**

**Descrizione Prodotto: Lastre, fogli, pellicole, nastri e strisce di polimeri acrilici non alveolari**

**Commercio Mondiale (2021): 419.4 Milioni €**

Questo codice prodotto ExportPlanning rappresenta l'aggregazione dei codici di Nomenclatura Combinata riportati nella colonna di sinistra della seguente tabella. Al fine di fornire una misura della rappresentatività dei dati rispetto al prodotto d'interesse, nella colonna "Peso %" è riportato il peso percentuale di ogni prodotto rispetto all'aggregazione considerata, **calcolato considerando la struttura delle importazioni dell'Unione Europea**. Inoltre, per consentire di individuare le categorie escluse da questa analisi, nella colonna "Descrizione" sono riportate, in grigio, anche le categorie affini non incluse nel codice prodotto considerato

### CAPITOLO 39 - MATERIE PLASTICHE E LAVORI DI TALI MATERIE

CATEGORIE: Altre lastre, fogli, pellicole, strisce e lamelle di materie plastiche non alveolari, non rinforzati, né stratificati, né muniti di supporto, né parimenti associati ad altre materie

| Codice     | Peso % | Descrizione  |
|------------|--------|--|
|            |        | -di polimeri di etilene  |
|            |        | -di polimeri di propilene  |
|            |        | -di polimeri di stirene  |
|            |        | -di polimeri di cloruro di vinile  |
|            |        | -di polimeri acrilici  |
|            |        | -di poli(metacrilato di metile)  |
|            |        | -altri   |
| 3920 59 10 | 53.6   | -Prodotti di copolimerizzazione di esteri acrilici e metacrilici, sotto forma di pellicola di spessore uguale o inferiore a 150 micrometri |
| 3920 59 90 | 46.4   | -altri   |

**CAPITOLO 39 - MATERIE PLASTICHE E LAVORI DI TALI MATERIE**

CATEGORIE: Altre lastre, fogli, pellicole, strisce e lamelle di materie plastiche non alveolari, non rinforzati, né stratificati, né muniti di supporto, né parimenti associati ad altre materie

| <b>Codice</b> | <b>Peso %</b> | <b>Descrizione</b>  |
|---------------|---------------|---|
|               |               | -di policarbonati, di resine alchidiche, di poliesteri allilici o di altri poliesteri |
|               |               | -di cellulosa e suoi derivati chimici   |
|               |               | -di altre materie plastiche   |