





### LABORPLAST SPA

VIA MAGELLANO, 52 - 20020 MAGNAGO (MI)

E-mail: [info@laborplast.net](mailto:info@laborplast.net) Telefono: 0331 309406 Sito Web Aziendale: <https://laborplast.net/>

| Immagine  | Prodotto                      | Polimero  |                       | PSV                  |                       |                       |                   |
|---|-------------------------------|---|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|
|    | Anime - 1-T-RI                | PVC   |                       | PSV MixEco           |                       |                       |                   |
|   | Totale riciclato              | Riciclato post-consumo  | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
|   | 40%                           | 15%   | 25%                   | 5%                   | 5%                    | -                     | -                 |
|   | <b>Dimensioni</b>             | diam interno minimo 15 mm, diam interno massimo 170 mm, diam esterno minimo 20 mm, diam esterno massimo 180 mm. Lunghezza compresa da 10 mm e 6000 mm da 10 mm e 6000 mm  |                       |                      |                       |                       |                   |
|   | <b>Descrizione</b>            | L'utilizzo del compound UPVC-RI-EPI per la produzione delle anime garantisce ottime caratteristiche meccaniche ed estetiche, paragonabili al PVC vergine, ma con un minor impatto ambientale. Il loro campo di applicazione è estremamente vario: il 90% circa delle anime viene destinato all'avvolgimento di imballaggi flessibili industriali, film agricoli, tessuti e non-tessuti geotessili; la restante parte del mercato si divide tra il settore edile e quello dei produttori di abrasivi. Vengono prodotti tubi con diametro esterno da 25 mm a 177 mm e con spessori variabili tra 1 mm e 13 mm; le maggiori produzioni si concentrano sui diametri interni da 3, 5 e 6 pollici (76, 128 e 152 mm). |                       |                      |                       |                       |                   |
| <a href="https://www.ippr.it/prodotti/anime-1-t-ri/">https://www.ippr.it/prodotti/anime-1-t-ri/</a>                               |                               |   |                       |                      |                       |                       |                   |
|   | Compound di PVC               | PVC   |                       | PSV MixEco           |                       |                       |                   |
|   | Totale riciclato              | Riciclato post-consumo  | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
|   | 50%                           | 10%   | 40%                   | 5%                   | 5%                    | -                     | -                 |
|   | <b>Dimensioni</b>             | -   |                       |                      |                       |                       |                   |
|   | <b>Descrizione</b>            | Pellet. Colori: grigio, verde, blu, bianco, marrone, nero, rosso, arancione, giallo, azzurro - UPVC-RI-EPR - UPVC-RI-INJ  |                       |                      |                       |                       |                   |
| <a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pvc/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pvc/</a>                         |                               |   |                       |                      |                       |                       |                   |
|    | Compound di PVC               | PVC   |                       | PSV MixEco           |                       |                       |                   |
|   | Totale riciclato              | Riciclato post-consumo  | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
|   | 30%                           | -   | 30%                   | -                    | -                     | -                     | 70%               |
|   | <b>Dimensioni</b>             | -   |                       |                      |                       |                       |                   |
|   | <b>Descrizione</b>            | Pellet. Colori: grigio, verde, blu, bianco, marrone, nero, rosso, arancione, giallo, azzurro - UPVC-PR-EPI - UPVC-PR-EPR - UPVC-PR-INJ  |                       |                      |                       |                       |                   |
| <a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pvc-2/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pvc-2/</a>                     |                               |   |                       |                      |                       |                       |                   |
|    | Compound di PVC - UPVC-RI-EPI | PVC   |                       | PSV MixEco           |                       |                       |                   |
|   | Totale riciclato              | Riciclato post-consumo  | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
|   | 40%                           | 15%   | 25%                   | 5%                   | 5%                    | -                     | -                 |
|   | <b>Dimensioni</b>             | -   |                       |                      |                       |                       |                   |
|   | <b>Descrizione</b>            | Pellet. Colori: grigio, verde, blu, bianco, marrone, nero, rosso, arancione, giallo, azzurro  |                       |                      |                       |                       |                   |
| <a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pvc-upvc-ri-epi/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pvc-upvc-ri-epi/</a> |                               |   |                       |                      |                       |                       |                   |