

## Karta technologiczna – FOLIA PVC

|                        |   |
|------------------------|---|
| 1. Typ folii:          | PVC 45 $\mu$ m  |
| 2. Grubość folii:      | 45 $\mu$ m  |
| 3. Wydajność           | 14,5m <sup>2</sup> /kg $\pm$ 5%   |
| 4. Kurczliwość         |   |
| a. poprzeczna:         | 50-53% $\pm$ 3% *   |
| b. podłużna:           | 1% $\pm$ 3% *   |
|                        | * - pomiarów dokonano podczas wystawienia materiału na działanie wody o temperaturze 100°C w czasie 8 sekund. |
| 5. Gęstość folii:      | 1,38 g/cm <sup>3</sup>  |
| 6. Kolor folii:        | Przeźroczysty   |
| 7. Powierzchnia folii: | Połysk  |
| 8. Transparentność     | Wysoka transparentność  |
| 9. Gwarancja           | 3 miesiące  |

### Dodatkowe informacje nt. wykorzystanej folii:

1. Zakłady produkcyjne naszego dostawcy posiadają certyfikaty ISO 9001:2008 oraz ISO 14001:2004
2. Folia pozbawiona jest wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych, fosforu, plastyfikatorów ftalanowych, kadmu oraz stabilizatorów ołowiowych.
3. Folie należy przechowywać w temperaturze do 25°C. Chronić przed działaniem promieni słonecznych.
4. Folia podczas aplikacji musi mieć taką samą temperaturę jak otoczenie, w którym jest aplikowana.