

## 1. Tolerancje:

Cecha [Jednostka]	Tolerancja
Szerokość [mm]	+/- 1,5 mm
Grubość taśmy [ $\mu\text{m}$ ]	+/- 5%
Grubość taśmy wykonanej na papierze saturowanym [ $\mu\text{m}$ ]	+/- 15%
Grubość taśmy dwustronnej piankowej i taśmy naprawczej [ $\mu\text{m}$ ]	+/- 10%
Punkt pęknięcia [%]	+/- 20%
Punkt pęknięcia dla folii PE [%]	+/- 30%
Odporność na rozciąganie [N/mm <sup>2</sup> i N/cal]	+/- 10%
Gęstość pianki [kg/m <sup>3</sup> ]	+/- 15%
Ilość arkuszy A4 [sztuki]	+/- 1 sztuka
Gramatura kleju - etykiety [g/m <sup>2</sup> ]	+/- 10%

## 2. Gwarancja:

- Produkt i jego funkcjonalność jest gwarantowana przez okres 6 miesięcy od dnia dostawy do klienta dla taśm standardowych i przez okres 6 miesięcy od daty produkcji dla taśm produkowanych na indywidualne zamówienie.
- Nominalne długości produktu są gwarantowane z maksymalną tolerancją +/- 2,5% dla rolek <330m oraz +/- 0,5% dla rolek  $\geq$  330m
- FOLIE OCHRONNE: Sugeruje się usuwanie folii ochronnej z chronionej powierzchni pod kątem 45<sup>0</sup> (niezwłocznie po zakończeniu pracy z ochranianym elementem).

## 3. Warunki ważności gwarancji:

- Produkt musi być przechowywany w suchych miejscach.
- Produkt musi być chroniony przed bezpośrednim wpływem światła słonecznego.
- Przed użyciem produkt musi być przechowywany w jego oryginalnym opakowaniu. Bezwzględnie należy unikać: niewłaściwego składowania i traktowania, upuszczania produktu na ziemię, a w szczególności nacięć na krawędziach. Produkt nie może być składowany tak aby przypadający na niego ciężar mógł go zdeformować.
- Produkt musi być przechowywany w temperaturze nie przekraczającej 40°C.
- Jeżeli produkt jest przechowywany w temperaturze poniżej 10°C wówczas przed użyciem musi być on przeniesiony w miejsce, w którym osiągnie temperaturę

#### 4. Nadruk w technologii nawierzchniowej:

- a. Nadruk wykonany jest na powierzchni taśmy i jest chroniony przez warstwę lakieru mogącego spowodować łatwe odwijanie się rolki.
- b. Nadruki wykonywane w technologii nawierzchniowej mogą ulec zniszczeniu przy działaniu siły tarcia, bądź w kontakcie z rozpuszczalnikami czy olejami.

#### 5 . Nadruk w technologii laminowanej (sandwich):

- a. Nadruk wykonany jest pomiędzy powłoką kleju oraz folią BOPP.