

## PENSTICK® Digital 4152CLS / 4152WHS

Folie adhezyjne przylegające do gładkich i błyszczących powierzchni takich, jak: szkło, plexi, plastik, pet, powierzchnie lakierowane. Mogą być umieszczane od wewnątrz i na zewnątrz szyby oraz stroną zadrukowaną i niezadrukowaną. Nadają się do wielokrotnej aplikacji, co oznacza, że można je wielokrotnie naklejać i odklejać. Dzięki swoim właściwościom są idealne do aplikacji na delikatnych powierzchniach.

Folie te są doskonałą opcją dla krótko i średnio-okresowych kampanii reklamowych np. promocyjnych. Nie pozostawiają kleju, a ich siła adhezji jest znacznie mniejsza od zwykłych folii z klejem standardowym.

### Typ druku:



### Szerokość:

91,4 | 137 | 152,4 cm

### Nawój:

25 m

### Grubość:

150 µm

### Główne cechy:

- przylega bez kleju, obustronnie
- biała i bezbarwna
- łatwa i szybka aplikacja
- nie zostawia śladów po ekspozycji
- wielokrotnego użytku
- wysoka jakość wydruków

### Parametry pracy:

Temperatura aplikacji min. +5°C

Temperatura robocza od -20°C do +70°C

Trwałość: wewnątrz 3 lata; na zewnątrz 1 rok (Europa Śr.)

Kurczliwość: ok. - 4%; z szerokości CD + 1%

Napięcie powierzchniowe: 36 mN/m (±2 mN/m)

Podkład kartonowy powlekany 130 g/m<sup>2</sup>

Normy: 2011/65/EU (RoHS – ograniczenia dla substancji niebezpiecznych 06/2011); EN 71-3 (Bezpieczeństwo zabawek, migracja niektórych pierwiastków 12/1998)

**Uwaga:** Aplikacja strony z nadrukiem musi się odbywać wyłącznie na szkło. Przy aplikacji na plastiki i lakiery możliwe są reakcje pomiędzy powierzchnią a farbami solwentowymi. Przy stosowaniu farb solwentowych eko i mild możliwe jest pozostawianie śladów na powierzchni szkła.