

# EASY OWV Film PLUS

The logo consists of the words "EASY" and "OWV" stacked vertically in a bold, white, sans-serif font, centered within a bright pink square.

## Highlights

- > stabilność wymiarowa
- > dobre właściwości zadruku solvent / eco-solvent / UV
- > wysoka adhezja na większości standardowych powierzchniach szklanych
- > 30% perforowanej powierzchni dla jeszcze dokładniejszego druku detali
- > do krótko- i średniookresowych grafik

## Dane Techniczne

<b>Materiał</b>	Perforowana, samoprzylepna folia PCW do druku grafik okiennych. Biała z czarnym podkładem dla optymalnego kontrastu
<b>Papier podkładowy</b>	Powlekany PE papier, silikonowy
<b>Grubość winylu</b>	140 µm
<b>Klej</b>	Polyakrylan rozpuszczalnikowy, usuwalny (6msc), transparentny
<b>Minimalna temperatura aplikacji</b>	+ 15°C do + 40°C
<b>Zakres temperatur</b>	- 20°C do + 65°C (test na szkle)
<b>Średnica perforacji</b>	1,5mm
<b>Skurcz</b>	Bez skurczu w kierunku poprzecznym, po długości maks. 1,0 mm (test na szkle)
<b>Siła klejenia (FINAT TM1)</b>	4~6N/25 mm (po 24h / stal nierdzewna)
<b>Okres składowania</b>	1 rok*
<b>Odporność na wilgoć</b>	Dobra
<b>Odporność na rozpuszczalniki</b>	Dobra
<b>Dostępne rozmiary / kody</b>	106 cm x 50 m (Art-Nr. SFS-OWVR106-50) 137 cm x 50 m (Art-Nr. SFS-OWVR137-50) 152 cm x 50 m (Art-Nr. SFS-OWVR152-50)

\* -w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze 20°C i w wilgotności względnej powietrza 50%

Fizyczne i techniczne charakterystyki produktu bazują na naszych testach, które uważamy za stosowne. Parametry prezentowane powyżej są typowymi wartościami, które nie mogą być wykorzystywane przy specyfikacjach. Parametry są podane bez serwisu gwarancyjnego. Kupujący winni niezależnie ocenić zasadność wykorzystania tego produktu pod kątem specyficznych zastosowań i konwersji. Występuje tolerancja 5% do podanych wartości.

