



Nośnik HP One-view Perforated Adhesive Window Vinyl pozwala drukować piękną, trwałą, przejrzystą grafikę wystawową w żywych kolorach i z mnóstwem szczegółów. Nośnik ten jest pokryty trwałą, przezroczystą warstwą samoprzylepną, którą można usunąć do czysta bez pozostawiania śladów kleju — nawet po 6 miesiącach.

Doskonali dla zakładów drukarskich zainteresowanych wzbogaceniem oferty o możliwość drukowania wysokiej jakości, trwałej grafiki wystawowej na drukarkach wykorzystujących atramenty HP Latex, o niskiej zawartości rozpuszczalnika, rozpuszczalnikowe i suszone promieniami UV.

Wyrazista grafika w żywych kolorach, z ostrym tekstem i precyzyjnymi szczegółami, idealna do oglądania z bliska, przyciągnie uwagę potencjalnych klientów. Przezroczyste wydruki wykonane na nośniku HP One-view Perforated Adhesive Window Vinyl pozwalają uzyskać efektowną grafikę z przodu i zapewniają doskonałą widoczność z tyłu.

Ten polimerowy nośnik winylowy jest bardzo łatwy do stosowania. Trwała, przezroczysta warstwa samoprzylepna daje się usunąć do czysta nawet po 6 miesiącach. To niekłopotliwe rozwiązanie pomaga zaoszczędzić czas i pieniądze.

Można liczyć na trwałość rezultatów — wydruki eksponowane na zewnątrz wytrzymują nawet przez cały rok, bez laminowania¹. Ten znakomity technicznie i odporny na ogień (M1) nośnik zapewnia efektywność przepływu pracy².

¹Ocena trwałości obrazu oraz odporności na działanie wody wg HP Image Permanence Lab
Trwałość ekspozycyjna na zewnątrz przetestowana zgodnie z metodą SAE J2527; eksponowane w pozycji pionowej w symulowanych nominalnych warunkach ekspozycji zewnętrznej dla wybranych typów klimatów, w tym ekspozycji na bezpośrednie działanie światła słonecznego i wody; parametry mogą być różne dla różnych warunków środowiskowych

Więcej informacji można znaleźć pod adresem www.hp.com/go/supplies/printpermanence

²Produkt jest zgodny z następującymi normami odporności na ogień: M1 / NFP 92-501 (Francja).

HP One-view Perforated Adhesive Window Vinyl

Zgodność

Najnowsze informacje na temat zgodności materiałów eksploatacyjnych do drukarek wielkoformatowych można znaleźć na stronie www.hp.com/go/designjet/supplies

Najnowsze profile ICC dla nośników można znaleźć pod adresem www.hp.com/go/designjet/supplies (należy kliknąć profile ICC i wybrać model drukarki). W przypadku drukarek niepostscriptowych informacji na ten temat można zasięgnąć u dostawcy procesora RIP.

Dane techniczne produktu

Waga	288 g/m ² (z podkładem), 155 g/m ² (bez podkładu) według metody ISO 536									
Grubość	406 mikronów (z podkładem), 165 mikronów (bez podkładu) według metody ISO 534									
Nieprzejrzystość	98% (z podkładem) wg metody testowej TAPPI T-425; 75% (z podkładem) wg metody testowej TAPPI T-426									
Laminowanie	Tak, z laminatami zaprojektowanymi dla perforowanych folii winylowych									
Wykończenie	Lekko błyszczący									
Podłoże samoprzylepne	Przezroczysty									
Temperatura pracy	15-30°C									
Wilgotność podczas pracy	wilgotność względna 30-70%									
Atrament o niskiej zawartości rozpuszczalnika odporny na światło (ekspozycja na wewnętrznych wystawach sklepowych)	1 rok. Szczegóły: http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence .									
Atrament o niskiej zawartości rozpuszczalnika odporny na światło (ekspozycja wewnętrzna w domu lub biurze)	1 rok. Szczegóły: http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence .									
Środek zmniejszający palność	Brak									
Wodotrwałość	Tak									
Okres trwałości	Rok w oryginalnym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu									
Temperatura przechowywania	18-30°C									
Wilgotność przechowywania	wilgotność względna 35-55%									
Kraj pochodzenia	Wyprodukowano na Tajwanie									
Informacje o zamawianiu	<table><thead><tr><th>Numer produktu</th><th>Wymiary rolki</th><th>Kod UPC</th></tr></thead><tbody><tr><td>CH004A</td><td>1067 mm x 50 m</td><td>884962282878</td></tr><tr><td>CH005A</td><td>1372 mm x 50 m</td><td>884962282885</td></tr></tbody></table>	Numer produktu	Wymiary rolki	Kod UPC	CH004A	1067 mm x 50 m	884962282878	CH005A	1372 mm x 50 m	884962282885
Numer produktu	Wymiary rolki	Kod UPC								
CH004A	1067 mm x 50 m	884962282878								
CH005A	1372 mm x 50 m	884962282885								
Gwarancja	HP gwarantuje, że wielkoformatowe materiały drukarskie HP są wolne od wad produkcyjnych i są tak zaprojektowane, by przy właściwym użytkowaniu nie powodować zacięć drukarki.									

© 2009 Hewlett-Packard Development Company L.P.

Jedyną gwarancją, jakich HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

Aby uzyskać więcej informacji na temat materiałów do wydruków HP w dużym formacie, odwiedź <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Publikacja na region EMEA 4AA2-9434 PLE

