



HP One-view perforert selvklebende vindusvinyll produser forbløffende og holdbar gjennomsiktig vindusgrafikk full av livlige farger og stor detaljrikdom. Den har en permanent, selvklebende overflate som fjernes fullstendig uten limrester – selv etter seks måneder.

Ideell for leverandører av utskriftstjenester som vil utvide forretningene med bruk av pålitelig vindusgrafikk med høy kvalitet ved bruk av skrivere basert på HP Latex-blekk, lavsolvent og solvent blekk eller UV Curable-blekk.

Stopp trafikk med tydelig grafikk full av livlige farger og fin tekst og stor detaljrikdom, ideelt for visning på nært hold. Skriv ut med HP One-view perforert selvklebende vindusvinyll, og få virkningsfull grafikk på forsiden, klart synlig fra baksiden.

Gled deg over hvor enkelt det er å arbeide med dette vinylpolymersubstratet. Den permanente, selvklebende overflaten fjernes fullstendig, selv etter seks måneder. Denne problemfri løsningen sparer deg for tid og penger.

Stol på at resultatene varer – utskrifter har opptil ett års visningsbestandighet utendørs, uten laminering¹. Få en effektiv arbeidsflyt med dette holdbare og brannbestandige (M1) substratet².

¹HPs anslag for bildebestandighet og bestandighet mot vann, som er utført ved HP Image Permanence Lab. Utendørs visningsbestandighet testet i henhold til SAE J2527; i vertikal visningsretning under simulerte nominelle utendørsforhold med utvalgte varme og kalde klimaer, inkludert eksponering for direkte sollys og vann; resultatet kan variere med endringer i miljøforholdene. Du finner mer informasjon på www.hp.com/go/supplies/printpermanence

²Tilfredsstill følgende vurderinger av brannhemmende egenskaper: M1 / NFP 92-501 (Frankrike).

HP One-view perforert selvklebende vindusvinyll

Kompatibilitet

For kompatibilitetsinformasjon, se det nyeste Large Format Supplies Compatibility-diagrammet på www.hp.com/go/designjet/supplies

Du finner de siste ICC-/medieprofilene på www.hp.com/go/designjet/supplies (klikk på ICC-profiler og velg din skriver). Se din eksterne RIP-leverandør for andre skrivere enn postscript-skrivere.

Produktspesifikasjoner

Vekt	288 g/m ² (med dekkpapir), 155 g/m ² (uten dekkpapir) per ISO 536-testmetoden		
Tykkelse	16 mil/406 mikron (med dekkpapir), 6.5 mil/165 mikron (uten dekkpapir) per ISO 534-testmetoden		
Gjennomsiktighet	98 % (med dekkpapir) per TAPPI T-425-testmetoden; 75 % (med dekkpapir) per TAPPI T-426-testmetoden		
Laminering	Ja, med laminat beregnet på perforert vinyll		
Finish	Halvglanset		
Selvklebende bakside	Klar		
Temperatur ved drift	15 til 30° C		
Fuktighet ved drift	30 til 70 % RF		
Lysfasthet (innendørs kommersielt vindu) lav-oppløselig blekk	1 år. Mer informasjon: http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence .		
Lysfasthet (innendørs hjem eller kontor) lav-oppløselig blekk	1 år. Mer informasjon: http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence .		
Flammehemmende middel	Nei		
Vannfasthet	Ja		
Hylletid	1 år, uåpnet i originalemballasje		
Lagringstemperatur	18 til 30° C		
Fuktighet ved lagring	35 til 55 % RF		
Opprinnelsesland	Produsert i Taiwan		
Bestillingsinformasjon	Produktnumre	Rullstørrelser	UPC-koder
	CH004A	1067 mm x 50 m	884962282878
	CH005A	1372 mm x 50 m	884962282885
Garanti	Hewlett-Packards utskriftsmaterialer for store formater garanteres å tilfredsstillende HPs publiserte standarder og være uten produksjonsfeil og -defekter, og de er laget for å motstå papirstopp når de brukes på riktig måte.		

© 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

De eneste garantiene som innrømmes for HP-produkter og -tjenester er de som eksplisitt fremkommer i garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Det som fremkommer her må ikke oppfattes som noen form for ekstra garanti. HP påtar seg ikke ansvaret for eventuelle tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser.

Du finner mer informasjon om utskrift på HP-materiale i stort format, på <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Publisert i EMEA 4AA2-9434 NOE

