



HPs PVC-fria banderollduk i 100 % polypropylen har samma utseende, känsla och övergripande egenskaper som bandrollduk i vinyl, men är enklare att kassera och återvinna. PVC-fritt banderollmaterial är idealiskt för kunder som värnar om miljön¹.

Idealiskt för trycksaksproducenter och banderolltillverkare som använder skrivare i HP Designjet Z-serien och som för sin egen och sina kunders skull behöver en lösning som minskar miljöpåverkan.

Du får samma känsla som med vinylduk i ett material som är framtaget för att minska utskrifternas miljöpåverkan. HPs PVC-fria banderollduk är enklare att kassera och återvinna än PVC-baserade material.

Du får samma styrka, monterings- och efterbehandlingsalternativ och samma höga bildbehandlingsprestanda som med vinylduk och mer därtill. Eftersom duken är tillverkad av 100 % polypropylen är den bättre för miljön.

HPs PVC-fria banderollduk har tydliga fördelar: goda bildbehandlingsprestanda, vattenfasta utskrifter vid användning av pigmentbläck, enkel kassering och återvinning och bekymmersfria utskrifter som du kan lita på. Tillsammans ger detta ett verkligt värde.

¹Jämfört med PVC-baserade material
Återvinningsresurser för denna produkt finns för närvarande bara i begränsade områden
När det gäller återvinning av denna produkt bör kunderna vända sig till lokala återvinningsanläggningar.

HP PVC-fri banderollduk

Kompatibilitet

För information om kompatibilitet, gå till den senaste kompatibilitetstabellen för tillbehör för storformatskrivare på www.hp.com/go/designjet/supplies

Om du vill ha de senaste ICC/medieprofilerna, gå till www.hp.com/go/designjet/supplies (klicka på ICC profiles och välj din skrivare). När det gäller icke PostScript-skrivare ska du vända dig till din externa RIP-leverantör.

Produktspecifikationer

Vikt	410 g/m ² enligt testmetoden ISO 536												
Tjocklek	540 mikron enligt testmetoden ISO 534												
Opacitet	Över 99 % enligt testmetoden TAPPI T-425												
Vithet	Över 110 enligt testmetoden ISO 11476												
Montering	Standardmonterings- och efterbehandlingsalternativ för banderoller inklusive sömnad, öljetter, svetsning och efterbehandling												
Slutför	Matt												
Slitstyrka	800 N (50 mm) enligt testmetoden ASTM D1004												
Drifttemperatur	15 till 30 °C												
Luftfuktighet vid drift	20 till 60 % RH												
Ljusäkta bläck (utomhus)	Rekommenderas inte utan laminering												
Ljusäkta UV-bläck (utomhus)	3 månader utan laminering												
Vattenfasthet	Medelgod vattenfasthet med pigmentbläck. Vänta 24 timmar efter utskrift före exponering. Laminering krävs för färgpulverbläck												
Torktid	Mindre än 1 minut (vid 23 °C, 50 % relativ luftfuktighet)												
Hållbarhet	Minst 1 år i oöppnad originalförpackning												
Förvaringstemperatur	15 till 30 °C												
Luftfuktighet vid förvaring	20 till 60 % RH												
Ursprungsland	Tillverkat i Schweiz												
Beställningsinformation	<table><thead><tr><th>Produktnummer</th><th>Rullstorlekar</th><th>UPC-koder</th></tr></thead><tbody><tr><td>CG815A</td><td>914 mm x 15,2 m</td><td>884420232766</td></tr><tr><td>CG816A</td><td>1067 mm x 15,2 m</td><td>884420232773</td></tr><tr><td>CG817A</td><td>1372 mm x 15,2 m</td><td>884420232780</td></tr></tbody></table>	Produktnummer	Rullstorlekar	UPC-koder	CG815A	914 mm x 15,2 m	884420232766	CG816A	1067 mm x 15,2 m	884420232773	CG817A	1372 mm x 15,2 m	884420232780
Produktnummer	Rullstorlekar	UPC-koder											
CG815A	914 mm x 15,2 m	884420232766											
CG816A	1067 mm x 15,2 m	884420232773											
CG817A	1372 mm x 15,2 m	884420232780											
Garanti	HP utskriftsmaterial för storformat omfattas av garanti mot tillverkningsdefekter och har utvecklats för att inte orsaka pappersstopp vid korrekt användning. Om användarna av någon orsak inte är nöjda med HP utskriftsmaterial för storformat bör de kontakta HP:s återförsäljare.												

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

De enda garantier som gäller för HP:s produkter och tjänster beskrivs i de uttryckliga garantivillkor som medföljer produkterna och tjänsterna. Ingenting i det här dokumentet ska tolkas som en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska eller redaktionella fel eller utelämnanden i detta dokument.

Om du vill veta mer om HPs material för storformatsutskrifter, gå till <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Publicerad inom EMEA 4AA2-1708 SVE

