



HPs fotorealistiska affischpapper är återvinningsbart och mångsidigt med höga prestanda och ger hög bildkvalitet för inomhustillämpningar<sup>1</sup>. Maximera produktiviteten tack vare den snabba torktiden och en viss vattenbeständighet utan laminering.

**Idealiskt för leverantörer av utskriftstjänster med medelstora volymer som vill ha ett överkomligt fotorealistiskt affischpapper.**

HPs fotorealistiska affischpapper ger en kvalitet som kan mäta sig med utskrifter på fotobaserat papper, vilket gör det idealiskt för en lång rad grafiska skylttillämpningar. Detta papper kan användas i en mängd olika utskriftstillämpningar inomhus.

Har en snabb torktid för enkel efterbehandling. HPs fotorealistiska affischpapper kan lamineras, monteras eller efterbehandlas med konventionella metoder och gör att användarna kan hantera större volymer och få bättre vinstmarginaler.

Det här pappersbaserade mediet ger levande, fotorealistiska utskrifter för skyltar som har hög genomslagskraft överallt och är ett utmärkt alternativ till dyrare fotomedier. Det ger bilder av toppkvalitet och kan jämföras med fotopapper för inomhusbruk.

<sup>1</sup>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 fotorealistiskt affischpapper

## Kompatibilitet

För information om kompatibilitet, gå till den senaste kompatibilitetstabellen för tillbehör för storformatsskrivare på [www.hp.com/go/designjet/supplies](http://www.hp.com/go/designjet/supplies)

Om du vill ha de senaste ICC/medieprofilerna, gå till [www.hp.com/go/designjet/supplies](http://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	205 g/m <sup>2</sup> enligt testmetoden ISO 536															
Tjocklek	205 mikron enligt testmetoden ISO 534															
Opacitet	98 % enligt testmetoden TAPPI T-425															
Ljusstyrka	90% enligt testmetoden TAPPI T-452															
Vithet	110 enligt testmetoden CIE GANZ 82															
Laminering	Ja, varm, kall och varmpress															
Slutför	Medelglättat															
Drifttemperatur	15 till 100 °C															
Luftfuktighet vid drift	20 till 80 % relativ luftfuktighet															
Ljusäkta bläck (inomhus för hem/kontor), låg lösningsmedelshalt	150 år (med HP Designjet L65500 latexbläck). För mer information: <a href="http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence">http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence</a> .															
Vattenfasthet	Vattenfast															
Torktid	Snabbtorkande (vid 23 °C, 50 % RH)															
Hållbarhet	2 år, i öppnad originalförpackning															
Förvaringstemperatur	0 till 40 °C															
Luftfuktighet vid förvaring	5 till 95 % relativ luftfuktighet															
Ursprungsland	Tillverkad i USA															
Beställningsinformation	<table><thead><tr><th>Produktnummer</th><th>Rullstorlekar</th><th>UPC-koder</th></tr></thead><tbody><tr><td>CG419A</td><td>914 mm x 61 m</td><td>883585618606</td></tr><tr><td>CG420A</td><td>1 372 mm x 61 m</td><td>883585618613</td></tr><tr><td>CG421A</td><td>1524 mm x 61 m</td><td>883585618620</td></tr><tr><td>CG422A</td><td>2 261 mm x 61 m</td><td>883585618637</td></tr></tbody></table>	Produktnummer	Rullstorlekar	UPC-koder	CG419A	914 mm x 61 m	883585618606	CG420A	1 372 mm x 61 m	883585618613	CG421A	1524 mm x 61 m	883585618620	CG422A	2 261 mm x 61 m	883585618637
Produktnummer	Rullstorlekar	UPC-koder														
CG419A	914 mm x 61 m	883585618606														
CG420A	1 372 mm x 61 m	883585618613														
CG421A	1524 mm x 61 m	883585618620														
CG422A	2 261 mm x 61 m	883585618637														
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.															

© 2008 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 storformatsutskriften, gå till <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Publicerad inom EMEA 4AA2-1597 SVE

