



HP Recycled Bond Paper, der er uden klor og fremstillet af 100% genbrugsbasispapir, er designet til at opfylde de miljømæssige mål for både dig og dine kunder - og sikrer problemfri print.

Ideelt til tekniske brugere, der ønsker at benytte genbrugspapir, så både virksomhedens og kundernes miljømæssige mål overholdes.

Klorfrit HP Recycled Bond Paper, der er fremstillet af 100% genbrugsbasispapir, er designet til at opfylde de miljømæssige mål for både dig og dine kunder.

Du behøver ikke gå på kompromis med billedkvalitet og problemfri print, selv om du tænker miljøbevidst. Dette papir er ideelt til de daglige print, og det har så god en kvalitet, at det også kan bruges til præsentationer.

Et effektivt papir med masser af muligheder for besparelser. Lav gramvægt giver lavere transportomkostninger. HP Recycled Bond Paper 80 g/m² er perfekt til de daglige printopgaver og fås til en konkurrencedygtig pris.

HP Recycled Bond Paper

Kompatibilitet

Se det seneste kompatibilitetsdiagram for tilbehør i stort format på www.hp.com/go/designjet/supplies vedrørende oplysninger om kompatibilitet

De nyeste ICC/medieprofiler findes på www.hp.com/go/designjet/supplies (klik på ICC profiles, og vælg din printer). Kontakt din eksterne RIP-forhandler vedrørende ikke-postscript printere.

Produktspecifikationer

Vægt	80 g/m ² iht. ISO 536 testmetoden															
Tykkelse	100 µm ifølge ISO 534 testmetoden															
Uigennemsigthed	94% ifølge TAPPI T-425 testmetoden															
Lysstyrke	83 ifølge ISO 2470 testmetoden															
Hvidhed	95 iht. testmetoden CIE Ganz 82															
Finish	Mat															
Driftstemperatur	10 til 30° C															
Luffugtighed ved drift	50% til 86% RH															
Tørretid	1 minut (ved 23 °C, 50% RH)															
Opbevaringstid	1 år, uåbnet i original emballage															
Opbevaringstemperatur	20 til 60° C															
Luffugtighed ved opbevaring	20% til 80% relativ luffugtighed															
Oprindelsesland	Fremstillet i Danmark															
Bestillingsoplysninger	<table><thead><tr><th>Produktnumre</th><th>Valsestørrelser</th><th>UPC-koder</th></tr></thead><tbody><tr><td>CG889A</td><td>610 mm x 45,7 m</td><td>884420527312</td></tr><tr><td>CG890A</td><td>914 mm x 45,7 m</td><td>884420527329</td></tr><tr><td>CG891A</td><td>1.067 mm x 45,7 m</td><td>884420527336</td></tr><tr><td>CG892A</td><td>420 mm x 45,7 m</td><td>884420527343</td></tr></tbody></table>	Produktnumre	Valsestørrelser	UPC-koder	CG889A	610 mm x 45,7 m	884420527312	CG890A	914 mm x 45,7 m	884420527329	CG891A	1.067 mm x 45,7 m	884420527336	CG892A	420 mm x 45,7 m	884420527343
Produktnumre	Valsestørrelser	UPC-koder														
CG889A	610 mm x 45,7 m	884420527312														
CG890A	914 mm x 45,7 m	884420527329														
CG891A	1.067 mm x 45,7 m	884420527336														
CG892A	420 mm x 45,7 m	884420527343														
Garanti	HP's medier til storformatprint garanteres at være fri for fabrikationsfejl og -defekter og er udviklet til at modstå printerstop, når de anvendes korrekt. Hvis en bruger af en eller anden årsag er utilfreds med HP's medier til storformatprint, skal vedkommende kontakte sin HP forhandler.															

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

De eneste garantier for HP-produkter og services er angivet i de garantierklæringer, der følger med de pågældende produkter og services. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udelader heri.

Der er flere oplysninger om udskrivning på HP's store formater på <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Udgivet i EMEA 4AA2-3597 DAE

