



HP Cockle-free Heavyweight Coated Paper bevarer faconen og forbliver fladt under og efter print. Print i rige farver og dyb sort med høj blækdækning - helt uden papiret buler op. Effektiv arbejdsgang med nem efterbehandling.

Ideelt til grafiske og tekniske kunder, der kræver superflot billedkvalitet på kraftigt papir med nem færdiggørelse og som ikke buler op.

HP Cockle-free Heavyweight Coated Paper bevarer faconen og forbliver fladt under og efter print. Et medie, der kan udnytte printerens høje hastigheder og har en problemfri efterbehandling.

Et papir med en flot billedkvalitet, uden det går ud over hastigheden. HP Cockle-free Heavyweight Coated Paper kan klare en høj blækdækning uden at bule op og giver flotte farver og dyb sort - også ved høje printhastigheder.

HP Cockle-free Heavyweight Coated Paper består af udvalgt basispapir, en speciel overfladebehandling og lag specielt til høj blækdækning samt overfladebehandling på bagsiden. Brug denne effektive og økonomiske papir til alle dine grafiske print.

HP Cockle-free Heavyweight Coated 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	170 g/m ² ifølge testmetoden ISO 536												
Tykkelse	180 µm ifølge ISO 534 testmetoden												
Uigenomsigtighed	Mere end 96% ifølge TAPPI T-425 testmetoden												
Lysstyrke	95 ifølge ISO 2470 testmetoden												
Hvidhed	120 ifølge testmetoden CIE Ganz 82												
Finish	Mat												
Driftstemperatur	10 til 30° C												
Luftfugtighed ved drift	50% til 86% RH												
Vandbestandighed	Nej												
Tørretid	1 minut (ved 23 °C, 50% RH)												
Opbevaringstid	1 år, uåbnet i original emballage												
Opbevaringstemperatur	10 til 30° C												
Luftfugtighed ved opbevaring	20% til 60% relativ luftfugtighed												
Oprindelsesland	Fremstillet i Frankrig												
Bestillingsoplysninger	<table><thead><tr><th>Produktnumre</th><th>Valsestørrelser</th><th>UPC-koder</th></tr></thead><tbody><tr><td>CG886A</td><td>610 mm x 30,5 m</td><td>884420527282</td></tr><tr><td>CG887A</td><td>914 mm x 30,5 m</td><td>884420527299</td></tr><tr><td>CG888A</td><td>1067 mm x 30,5 m</td><td>884420527305</td></tr></tbody></table>	Produktnumre	Valsestørrelser	UPC-koder	CG886A	610 mm x 30,5 m	884420527282	CG887A	914 mm x 30,5 m	884420527299	CG888A	1067 mm x 30,5 m	884420527305
Produktnumre	Valsestørrelser	UPC-koder											
CG886A	610 mm x 30,5 m	884420527282											
CG887A	914 mm x 30,5 m	884420527299											
CG888A	1067 mm x 30,5 m	884420527305											
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 4AA2-4282 DAE

