

# HP Hahnemühle Smooth Fine Art Paper 310 g/m<sup>2</sup>



Med HP Hahnemühle Smooth Fine Art Paper, der er et 100% bomuldskludepapir, kan du printe kunstryk og fotografier i udstillingskvalitet. Det er velegnet til arkivering. Et glat, klart hvidt papir, som giver en perfekt farvematching med levende farver og dyb sort.

- HP Hahnemühle Smooth Fine Art Paper har en klar hvid, glat og mat overflade, der er perfekt til kunstryk og fotografier i udstillingskvalitet med levende farver, dyb sort og tydelige detaljer.
- HP Hahnemühle Smooth Fine Art Paper kan bruges med forskellige væskebaserede laminater, så der opnås endnu bedre holdbarhed - ideelt til arkiveringsformål. Papiret er specialfremstillet til HP Designjet printere og HP pigmentbaseret blæk og sikrer et optimalt resultat.
- Holdbare print og en flot billedkvalitet, når papiret bruges sammen med HP Vivera pigmentbaseret blæk.

Ideelt til kunstnere, professionelle fotografer, producenter af kunstreproduktioner samt printserviceleverandører, der producerer kunstryk.

# HP Hahnemühle Smooth Fine Art Paper 310 g/m<sup>2</sup>

## Kompatibilitet

Se det seneste kompatibilitetsdiagram for tilbehør i stort format på [www.hp.com/go/designjet/supplies](http://www.hp.com/go/designjet/supplies) vedrørende oplysninger om kompatibilitet

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

<b>Vægt</b>	310 g/m <sup>2</sup> iht. ISO 536 testmetoden		
<b>Tykkelse</b>	495 µm iht. ISO 534 testmetoden		
<b>Opacitet</b>	Over 90% iflg. testmetoden TAPPI T-425		
<b>Hvidhed</b>	Mere end 75 iht. CIE Ganz 82 testmetoden		
<b>Laminering</b>	Ja, meget tynde film med højtryk, spray-applikation.		
<b>Montering</b>	Indramning		
<b>Finish</b>	Mat		
<b>Driftstemperatur</b>	10 til 30° C		
<b>Luffugtighed ved drift</b>	35 til 65 % relativ luffugtighed		
<b>Vandbestandighed</b>	Dette produkt er vandfast, når der benyttes HP pigmentbaseret blæk.		
<b>Tørretid</b>	Hurtigtørrende (til berøring) ved 23°C, 50% relativ luffugtighed		
<b>Opbevaringstid</b>	2 år, uåbnet i original emballage		
<b>Opbevaringstemperatur</b>	10 til 30° C		
<b>Luffugtighed ved opbevaring</b>	20% til 60% relativ luffugtighed		
<b>Oprindelsesland</b>	Made in Switzerland		
<b>Bestillingsoplysninger</b>	<b>Produktnumre</b>	<b>Valsestørrelser</b>	<b>UPC-koder</b>
	Q8734A	610 mm x 10,7 m	8 82780-48886 1
	Q8735A	1067 mm x 10,7 m	8 82780-48887 8
<b>Garanti</b>	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 brugeren af en hvilken som helst grund er utilfredse med HP's medier til storformatprint, bør de kontakte deres HP forhandler.		

© 2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Med forbehold for ændringer uden varsel.

De eneste garantier for HP-produkter og -services er angivet i den garantierklæring, 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 12/2006 4AA0-4422 DAE

