

Papier HP Smooth Fine Art firmy Hahnemühle 310 g/m²



Papier HP Hahnemühle Smooth Fine Art Paper, wykonany w 100% z odpadów tekstylnych, umożliwia tworzenie reprodukcji dzieł sztuki i fotografii o bardzo wysokiej jakości. Ten gładki, śnieżnobiały papier zapewnia doskonałe oddanie żywych kolorów i nasyconej czerni.

- Papier HP Hahnemühle Smooth Fine Art Paper cechuje się śnieżnobiałą, gładką, matową powierzchnią, gwarantującą niezrównaną, bardzo wysoką jakość wydruków reprodukcji dzieł sztuki i fotografii dzięki żywym kolorom, nasyconej czerni i wyraźnym szczegółom.
- Papier HP Hahnemühle Smooth Fine Art Paper można stosować z wieloma rodzajami płynnych laminatów, co zwiększa trwałość wydruków i sprawia, że ten typ papieru doskonale nadaje się do celów archiwalnych.

Papier został opracowany specjalnie pod kątem wykorzystania w drukarkach HP DesignJet z atramentami pigmentowymi HP celem osiągnięcia doskonałych rezultatów.

- Trwałe wydruki i doskonała trwałość obrazu w przypadku korzystania z atramentów pigmentowych HP Vivera.

Nadaje się idealnie dla artystów, zawodowych fotografików, galerii i drukarni wykonujących wyraźne, artystyczne wydruki.

Papier HP Smooth Fine Art firmy Hahnemühle 310 g/m²

Zgodność

Najnowsze informacje na temat zgodności materiałów eksploatacyjnych do drukarek wielkoformatowych można znaleźć na stronie www.hp.com/go/designjet/supplies

Najnowsze profile ICC dla nośników można znaleźć pod adresem www.hp.com/go/designjet/supplies (należy kliknąć profile ICC i wybrać model drukarki). W przypadku drukarek niepostscriptowych informacji na ten temat można zasięgnąć u dostawcy procesora RIP.

Waga	310 g/m ² wg metody testowej ISO 536		
Grubość	495 mikronów wg metody testowej ISO 534		
Nieprzezroczystość	Powyżej 90% wg metody testowej TAPPI T-425		
Biel	Powyżej 75 wg metody testowej CIE Ganz 82		
Laminowanie	Tak, bardzo cienkie folie nakładane pod wysokim ciśnieniem, natryskiwanie.		
Zamocowanie	Oprawa		
Wykończenie	Matowy		
Temperatura pracy	10°C - 30°C		
Wilgotność podczas pracy	Od 35 do 65% wilgotności względnej		
Wodotrwałość	Produkt jest odporny na działanie wody w przypadku korzystania z atramentów pigmentowych HP		
Czas suszenia	Natychmiast (w dotyku) w temperaturze 23°C, przy wilgotności względnej 50%		
Okres trwałości	2 lata w oryginalnym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu		
Temperatura przechowywania	10°C - 30°C		
Wilgotność przechowywania	wilgotność względna: 20 - 60%		
Kraj pochodzenia	Wyprodukowano w Szwajcarii		
Informacje o zamawianiu	Numer produktu	Wymiary rolki	Kod UPC
	Q8734A	610 mm x 10,7 m	8 82780-48886 1
	Q8735A	1067 mm x 10,7 m	8 82780-48887 8
Gwarancja	HP gwarantuje, że wielkoformatowe materiały drukarskie HP są wolne od wad produkcyjnych i są tak zaprojektowane, by przy właściwym użytkowaniu nie powodować zacięć drukarki. Jeśli z jakiegokolwiek powodu użytkownik jest niezadowolony z wielkoformatowego materiału drukarskiego HP, powinien skontaktować się ze swoim sprzedawcą.		

© 2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Specyfikacje zawarte w tym dokumencie mogą bez uprzedzenia ulec zmianie.

Jedynie gwarancje, jakich HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z produktami i usługami. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

Aby uzyskać więcej informacji na temat materiałów do wydruków HP w dużym formacie, odwiedź <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Publikacja na region EMEA 12/2006 4AA0-4422 PLE

