

Papier HP Smooth Fine Art firmy Hahnemühle 265 g/m²



Ten gładki, śnieżnobiały papier zapewnia rezultaty o znakomitej wystawienniczej jakości, które są odporne na blaknięcie przez ponad 200 lat¹. Profesjonalny, bezkwasowy nośnik wykonany w 100% z odpadów bawełnianych, powlekany z jednej strony i zapewniający bogate kolory oraz doskonały kontrast.

- Piękne reprodukcje dzieł sztuki na trwałym papierze, wykonanym w 100% z odpadów bawełnianych.
- Śnieżnobiały papier powlekany zapewniający rezultaty o znakomitej wystawienniczej jakości
- Zadbaj o niezmienną jakość swoich prac na długo — wydruki odporne na blaknięcie przez ponad 200 lat¹.
- Gramatura: 265 g/m², format: A3+/330 x 483 mm
- Reprodukcje o znakomitej wystawienniczej jakości, bogatych, precyzyjnych kolorach i wyraźnych szczegółach.
- Gładkie wykończenie, 100-procentowa zawartość odpadów bawełnianych; nośnik bezkwasowy

¹ W oparciu o wstępną ocenę trwałości ekspozycyjnej pod szkłem wykonaną przez Wilhelm Imaging Research, Inc. przy użyciu atramentów HP Vivera 38.
Szczegółowe informacje: www.hp.com/go/printpermanence

Zawodowi fotografowie i zaawansowani amatorzy, którzy chcą urozmaicić swoje portfolio unikatowym i przyciągającym uwagę nośnikiem. Idealne rozwiązanie do drukowania odpornych na blaknięcie, trwałych portretów, reprodukcji dzieł sztuki i materiałów komercyjnych.

Papier HP Smooth Fine Art firmy Hahnemühle 265 g/m²

Dane techniczne produktu

P/N	Q8728A
Opis	Papier HP Smooth Fine Art firmy Hahnemühle 265 g/m ²
Wykończenie	Matowy
Waga	265 g/m ²
Format papieru	A3+/330x483 mm
arkuszy w opakowaniu	25

Zoptymalizowane pod kątem drukarek z serii HP Photosmart Pro B9180, HP Designjet Z2100 i Z3100.

© Copyright 2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Specyfikacje zawarte w tym dokumencie mogą bez uprzedzenia ulec zmianie. Wszystkie gwarancje udzielane w odniesieniu do produktów i usług HP określone zostały w oświadczeniach gwarancyjnych załączanych do każdego produktu i usługi. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub drukarskie w niniejszym dokumencie.

Aby uzyskać więcej informacji na temat materiałów konsumpcyjnych HP,
odwiedź www.hp.com

Publikacja na region EMEA 09/2006 4AA0-6948PLE

