

Arkusz techniczny produktu

03528.310.3xx00



FINE ART PAPER PHOTO (role)

Papier ozdobny do drukarek atramentowych drukujących wodnymi atramentami barwnikowymi (dye), pigmentowymi i lateksowymi

Papier ozdobny o strukturze papierów czerpanych. Jest powleczony warstwą do nadruku atramentowego i przeznaczony do drukowania z wysoką rozdzielczością artystycznej grafiki, reprodukcji malarskich i fotografii oraz tzw. giclée (wydruki w limitowanych, numerowanych nakładach). Biała, matowa, lekko strukturyzowana powierzchnia nadaje drukom szczególnie wysokie notowania.

Charakterystyka

- Produkt jest przystosowany do urządzeń z głowicami termicznymi lub piezoelektrycznymi
- Papier jest odpowiedni do atramentów pigmentowych, barwnikowych (dye) lub lateksowych
- Atramenty wchłaniają się natychmiast
- Schnie bardzo szybko
- Wydruki wykonane atramentami pigmentowymi są odporne na ścieranie na mokro oraz wytrzymałe na działanie światła
- Przy zastosowaniu atramentów pigmentowych uzyskuje się wyśmienitą odporność wydruków na starzenie się
- Wydruki kolorowe i czarne są nasycone i wiernie odwzorowują oryginały
- Fine Art Paper jest papierem bezkwasowym na bazie 75% lintersa (krótkie, nieprzędne włókna porastające nasiona bawełny) oraz 25% masy celulozowej

Specyfikacja

Powłoka po stronie do nadruku	Dostosowana do druku ink-jet
Strona do drukowania	Posiada minimalną lepkość (na wilgotno)
Materiał podłoża	Papier ozdobny
Sposób pakowania	Role
Zawartość opakowania	1 rola
Gramatura	310 g/m ²
Grubość	ok. 0,460 mm

Wykończenie powierzchni

Biały, głęboko matowy, po stronie do zadruku powierzchnia lekko strukturyzowana.

Arkusz techniczny produktu d.c.

03528.310.3xx00

Kompatybilność

- Produkt jest odpowiedni do większości atramentowych drukarek szerokoformatowych (ploterów) oraz drukujących lateksem
- Papier nie jest przeznaczony do zadrukowywania atramentami wykonanymi na bazie olejów lub rozpuszczalników
- Prosimy o zwracanie uwagi na zalecenia zawarte w fabrycznej liście rekomendacyjnej na stronie <http://www.folex.ch>

Drukowanie

- Papier powinien być zadrukowywany w pomieszczeniach, w których temperatura wynosi 15-30°C oraz wilgotność wzgl. 30-70%.
- Zaleca się 24-godzinne dopasowanie papieru do warunków panujących w pomieszczeniu roboczym [klimatyzowanie].
- Nastawianie drukarki: papier ozdobny o wysokiej gramaturze, matowy papier powlekany, lub podobne.
- System obcinania papieru powinien być wyłączony (ochrona głowicy drukującej oraz noża).
- Drukować należy tylko po stronie pokrytej warstwą przystosowaną do nadruku.
- Papier jest przyklejony lekko klejącą się taśmą do rdzenia rolki. Prosimy zwrócić na to uwagę, ponieważ taśma ta może zablokować urządzenie drukujące.
- Obciążenie systemu podającego atrament: ok. 260 – 300%. Może się wahać odpowiednio do kalibracji RIP
- Produkt należy chronić przed wilgocią i pozostawianiem odcisków palców.

Składowanie

- Otworzone opakowania należy przechowywać w temperaturze 15-25°C i wilgotności względnej 30-60%.
- W zamkniętych opakowaniach nie należy przechowywać wyrobu dłużej, niż przez 1 rok, po przekroczeniu tego terminu może wystąpić pogorszenie jakości wydruków.

Opakowania

- Rolki

Art.-Nr	Gramatura g/m ²	Szerok. rolki w mm	Dług. roli w m
03528.310.33900	310	431	15
03528.310.35800	310	610	15
03528.310.38900	310	914	15
03528.310.30400	310	1067	15
03528.310.30900	310	1118	15
03528.310.31900	310	1270	15