

Link do produktu: <https://draxic.pl/papier-epson-proofingowy-white-semimatte-250g-rolka-24-cale-610-mm-x-30-5-m-p-871.html>



## Papier Epson Proofingowy White Semimatte 250g rolka 24 cale, 610 mm x 30,5 m

Cena brutto	<b>767,52 zł</b>
Cena netto	<b>624,00 zł</b>
Dostępność	<b>na zamówienie, zapytaj</b>
Czas wysyłki	<b>do 3 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>C13S042004</b>
Kod producenta	<b>C13S042004</b>
Kod EAN	<b>8715946343037</b>
Producent	<b>Epson</b>

### Opis produktu

#### Papier Proofingowy Epson White Semimatte 250g rolka 24 cale, 610 mm x 30,5 m

Jeśli szukasz papieru proofingowego o najwyższej rozdzielczości i nasyceniu kolorów, Papiery Epson Proofing Papers są idealne dla profesjonalistów graficznych dla których kolor ma krytyczne znaczenie.

Wysokiej jakości papier proofingowy idealnie nadaje się do sprawdzania jakości druku przed jego finalnym wykonaniem. Dzięki niemu można zobaczyć, jak będą wyglądać finalne wydruki, co pozwala na dokładne ocenienie jakości kolorów, tonów i innych efektów graficznych.

Idealnie nadaje się do zastosowań w przemyśle poligraficznym, w tym do drukowania materiałów reklamowych, katalogów, książek, czasopism, ulotek i innych publikacji. Jest to również popularne narzędzie w agencjach reklamowych i studiach projektowych, które wymagają dokładnego monitorowania i kontroli jakości druku.

Dzięki swojej gramaturze, odcieniowi podstawowemu i szerokiej skali barw stanowi doskonały wybór dla komercyjnych metod proofingowych.

#### PODSTAWOWE PARAMETRY:

**Szerokość rolki:** 24 cale (610 mm)  
**Długość:** 30,5 m  
**Gramatura:** 250 g/m<sup>2</sup>  
**Powierzchnia/ typ papieru:** półmatowa  
**Powłoki:** jednostronny, gładki  
**Wybielacze optyczne:** brak  
**Średnica gilzy:** 3 cale (7,62 cm)  
**Dwustronny:** nie  
**Zastosowanie:** wydruki próbne  
**Grubość:** 240 μm ISO 0534  
**Jasność:** 90 % ISO 2470  
**Opacity:** 97 %  
**Poziom połysku:** (60°) 22 % ISO 2813  
**Odcień (L\*a\*b):** L\* = 97 a\* = 0,5 b\* = 1,8 M0 (bez UV w zestawie)  
**Materiał podstawowy:** RC/PE

#### INNE:

---

Maksymalną rozdzielczość i nasycenie barw, szeroka gama kolorów.

[Białe, bawełniane rękawiczki dla fotografów](#)