

Link do produktu: <https://www.colorstore.pl/pantone-formula-guide-powlekane-i-niepowlekane-edycja-2023-p-706.html>



PANTONE FORMULA GUIDE | POWLEKANE I NIEPOWLEKANE EDYCJA 2023

Cena brutto	1 069,01 zł
Cena netto	869,11 zł
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	PANT450
Producent	Pantone

Opis produktu

PANTONE Formula Guide powlekany i niepowlekany

Podstawowy wzornik Pantone dla projektantów graficznych, drukarń oraz wszystkich pracujących z kolorem. Teraz dostępny z 229 (224 nowe kolory + 5 nowych kolorów bazowych) nowymi kolorami!

- GP1601B

Pantone Formula Guide to najpopularniejszy wzornik Pantone. Formula Guide to podstawowe narzędzie wyboru i specyfikacji kolorów PANTONE. Regularnie uzupełniany od roku 2010, aktualnie prezentuje 2390 kolorów solid Pantone. Nowe barwy rozszerzają kolorystykę Pantone o świeże odcienie różu, przejrzyste i żywe odcienie błękitu, zielenie i fiolety. Teraz projektanci graficzni, specjaliści pre-press oraz drukarnie mają aż 2390 barw do wyboru, dzięki temu ich wyobraźnia może sięgać jeszcze dalej!

Historia aktualizacji systemu Pantone:

- rok 2008 - 1114 kolorów
- rok 2010 - 1341 kolorów
- rok 2012 - 1677 kolorów
- rok 2014 - 1755 kolorów
- rok 2015 - nowe wydanie, nowa okładka. Zawartość merytoryczna bez zmian
- rok 2016 - 1867 kolorów
- rok 2019 - 2161 kolorów
- rok 2022 (grudzień) - 2390 kolorów. Nowe 224 kolory + 5 nowych kolorów bazowych

Format wzornika Pantone Formula Guide:

- Poręczny format wachlarza o wymiarach 23,5cm x 4,5cm
- Wymiar pola z kolorem: 4,5cm x 2cm
- Wydrukowany na papierze powlekanym błyszczącym 148g/m2 oraz papierze niepowlekanym 118g/m2

Wzornik Pantone Formula Guide kluczowe cechy:

- Edycja 2023 (To nie jest rok produkcji, tylko oznaczenie edycji, ważnej zmiany merytorycznej w wzorniku)
- Docelowa tolerancja kolorystyczna
- 2390 kolorów solid Pantone
- Szybsza i skuteczniejsza praca twórcza dzięki chromatycznej aranżacji kolorów w wzorniku
- Dołączony index kolorów umożliwia szybkie odszukanie konkretnego numeru i strony
- Zawiera ColorChecker® Lighting Indicator wspomagający obiektywną ocenę i porównywanie barw poprzez test oświetlenia