

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

MARKER AKRYLOWY 3D E-5400 , PODWÓJNY, 2-3 MM, 5-10 MM, POMARAŃCZOWY NEONOWY, TYPU EDDING ED-5400066

- › Marker akrylowy 3D podwójny zapewnia wyjątkowe efekty przy malowaniu na ciemnych i jasnych powierzchniach
- › Idealny do materiałów takich jak płótno, papier malarski lub kamień
- › Dwie końcówki o szerokości 2-3 mm oraz 5-10 mm
- › Zawiera mocno kryjącą pigmentowaną farbę akrylową o jakości zadowalającej dla artystów
- › Dostępny w 26 różnych kolorach najwyższej jakości
- › Kolory markerów mogą być łączone z kolorami sprayów permanentnych edding 5200
- › Kolor: pomarańczowy neonowy



PODSTAWOWE PARAMETRY PRODUKTU

Numer dostawcy	ED-5400066
Numer Celcen	17-15218-998
Kod kreskowy	4057305028815
Nazwa produktu	Marker akrylowy 3D e-5400 , podwójny, 2-3 mm, 5-10 mm, pomarańczowy neonowy, typu EDDING ED-5400066
Opis	Marker akrylowy 3D podwójny zapewnia wyjątkowe efekty przy malowaniu na ciemnych i jasnych powierzchniach; idealny do materiałów takich jak płótno, papier malarski lub kamień; dwie końcówki o szerokości 2-3 mm oraz 5-10 mm; zawiera mocno kryjącą pigmentowaną farbę akrylową o jakości zadowalającej dla artystów; dostępny w 26 różnych kolorach najwyższej jakości; kolory markerów mogą być łączone z kolorami sprayów permanentnych edding 5200; kolor: pomarańczowy neonowy
Kategoria	Markery
Marka	EDDING

KOLOR

Kolor	Neonowy pomarańczowy
-------	----------------------

CECHA

Produkt	Markery
Typ	Akrylowe
W ofercie od	2023-04

CERTYFIKATY

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU STR. 2

MARKER AKRYLOWY 3D E-5400 , PODWÓJNY, 2-3 MM, 5-10 MM, POMARAŃCZOWY NEONOWY, TYPU EDDING ED-5400066

WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ

CPV	30192125-3 Pisaki
-----	-------------------

Jesteśmy przekonani, że z pomocą przetargi**biurowe**.pl usprawnicie Państwo własne procesy biznesowe związane ze żmudnym poszukiwaniem odpowiadających Państwu produktów oraz opracowaniem specyfikacji i zapytań ofertowych.

Serdecznie zapraszamy do współpracy

Zespół, PrzetargiBiurowe.pl