

Karta katalogowa produktu:

## Marker akrylowy e-5100 EDDING, 2-3 mm, matowa aksamitna mięta

- Marker akrylowy do malowania na jasnych lub ciemnych powierzchniach, idealny do materiałów takich jak płótno, papier malarski, kamień czy terakota
- Okrągła końcówka pisząca o grubości 2-3 mm
- Wysokiej jakości pigmentowana farba akrylowa na bazie wody jest kryjąca, światłotrwała, bezwonna i trwała po wyschnięciu
- Kolory markerów mogą być łączone z kolorami sprayów permanentnych edding 5200
- Dostępne są odpowiednie zapasowe końcówki (zapasowe końcówki edding 5100)
- Grubość linii pisania: 2-3 mm
- Kolor: matowa aksamitna mięta



Cena 18,59 PLN brutto

### Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	335930
Numer dostawcy	ED-5100928
Numer Celcen	17-14651-956
Kod kreskowy	4057305026958
Nazwa produktu	Marker akrylowy e-5100 EDDING, 2-3 mm, matowa aksamitna mięta
Opis	marker akrylowy do malowania na jasnych lub ciemnych powierzchniach, idealny do materiałów takich jak płótno, papier malarski, kamień czy terakota; okrągła końcówka pisząca o grubości 2-3 mm; wysokiej jakości pigmentowana farba akrylowa na bazie wody jest kryjąca, światłotrwała, bezwonna i trwała po wyschnięciu; kolory markerów mogą być łączone z kolorami sprayów permanentnych edding 5200; dostępne są odpowiednie zapasowe końcówki (zapasowe końcówki edding 5100); grubość linii pisania: 2-3 mm; kolor: matowa aksamitna mięta
Kategoria	Markery
Marka	EDDING

### Kolor

Kolor	Miętowy
-------	---------

### Cecha

Produkt	Markery
Typ	Akrylowe
W ofercie od	2022-05

### Wymiary

Grubość linii (mm)	2-3
--------------------	-----

### Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

### Wspólny słownik zamówień

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

Karta katalogowa produktu str. 2

---

## Marker akrylowy e-5100 EDDING, 2-3 mm, matowa aksamitna mięta

---

### Jednostki logistyczne

Jednostka 1	10 sztuk
Jednostka 2	490 sztuk
Jednostka 3	15680 sztuk

### Pozostałe zdjęcia produktu



Serdecznie zapraszamy do współpracy  
Larcos.pl Zespół