

Karta katalogowa produktu:

## Marker akrylowy e-5000 EDDING, 5-10 mm, matowy czekoladowy brąz

- Marker akrylowy do malowania na jasnych lub ciemnych powierzchniach, idealny do materiałów takich jak płótno, papier malarski, kamień czy terakota
- ścięta końcówka o grubości 5-10 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 5000)
- Grubość linii pisania: 5-10 mm
- Kolor: matowy czekoladowy brąz



Cena 27,88 PLN brutto

### Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	283477
Numer dostawcy	ED-5000907
Numer Celcen	17-14665-9
Kod kreskowy	4057305026477
Nazwa produktu	Marker akrylowy e-5000 EDDING, 5-10 mm, matowy czekoladowy brąz
Opis	marker akrylowy do malowania na jasnych lub ciemnych powierzchniach, idealny do materiałów takich jak płótno, papier malarski, kamień czy terakota; ścięta końcówka o grubości 5-10 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 5000); grubość linii pisania: 5-10 mm; kolor: matowy czekoladowy brąz
Kategoria	Markery
Marka	EDDING

### Kolor

Kolor	Brązowy
-------	---------

### Cecha

Produkt	Markery
Typ	Akrylowe
W ofercie od	2022-05

### Wymiary

Grubość linii (mm)	5-10
--------------------	------

### Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

### Wspólny słownik zamówień

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

Karta katalogowa produktu str. 2

---

## Marker akrylowy e-5000 EDDING, 5-10 mm, matowy czekoladowy brąz

---

### Jednostki logistyczne

Jednostka 1	5 sztuk
Jednostka 2	160 sztuk
Jednostka 3	5120 sztuk

### Pozostałe zdjęcia produktu



Serdecznie zapraszamy do współpracy  
DMD Biuro Zespół