



PASTELE OLEJNE OXFORD ARTISTIC 24 KOLORY

Pastele olejne Oxford to bogate kolorystycznie narzędzia rysunkowe o miękkiej, maślanej konsystencji. Są doskonale do mieszania kolorów i mogą być używane na wielu podłożach zarówno gładkich jak i chropowatych. Odpowiednie do papieru, tektury, podobrazy, tablic malarskich, szkła i wielu innych. Do uzyskania efektu rozmycia lub nadania połysku można użyć terpentyny lub innych właściwych mediów olejnych. Idealne do ilustracji, szablonów, wydrapywania, mieszania kolorów, kropkowania oraz impasto. Świetnie współgrają w przypadku użycia odpowiednich technik, takich jak „sgraffito”, polegającej na wydrapywaniu wg wzoru kolejnych warstw pasteli, w celu uzyskania zdobienia.

Kod: 400184263
 Marka: Oxford
 Format:
 Kolor: Multicolor
 Minimum logistyczne: 12

Jednostki logistyczne
 1056: Paleta (EAN: 5901466242704)
 12: Zgrzewka (EAN: 5901466242766)
 528: Warstwa na palecie
 48: Karton (EAN: 5901466242735)
 1: Sztuka (EAN: 5901466242698)

Cechy główne

- Pastele olejne mają w swoim składzie dużą ilość spoiwa w postaci wosku i oleju, co pozwala miękko i gładko prowadzić je po podłożu
- Wysokiej jakości pigmenty sprawiają, że kolory są trwałe i intensywne
- Dzięki zastosowaniu oleju konsystencja kredek jest gładka i miękka, a to zapobiega ich kruszeniu
- Pastele są odporne na światło słoneczne, przez co namalowane prace pozostają wyraźne i intensywne w kolorze
- Konsystencja pasteli umożliwia łatwe i efektywne mieszanie kolorów oraz cieniowanie
- Pastele olejne umożliwiają otrzymanie różnego efektu intensywności koloru w zależności od siły nacisku

Cechy dodatkowe

- Doskonale do użytku amatorskiego i profesjonalnego
- Zapakowane w kartonowe pudełko otwierane od góry
- Kredki ułożone na czarnej, plastikowej tacce
- 24 kolory

EAN

5901466242698

Dodatkowe informacje

- Wymiary 2D: **24,2 x 19,6 cm**
- Wymiary 3D: **24,2 x 19,6 x 1,4 cm**

Hamelin Polska Sp. z o.o.
 Jutrzenki 137A, 02-231 Warszawa

<https://hamelin-eos.pl/products/oxford-artistic-pastele-olejne-24-kolory-nietoksyczne-400184263>