



ZESZYT OXFORD ZOO BLOCKS A5/32K LINIA Z MARGINESEM

Zeszyty Oxford Zoo Blocks zostały stworzone specjalnie z myślą o najmłodszych uczniach, którzy potrzebują przyjaznych, wygodnych i estetycznych akcesoriów do codziennej nauki. Miękkie, kartonowe okładki pokryte aksamitną w dotyku folią soft touch sprawiają, że zeszyty są wyjątkowo przyjemne w użytkowaniu i odporne na codzienne zużycie. Nowoczesny design łączący trend color blocking z uroczymi pikselowymi zwierzakami, co czyni je atrakcyjnymi zarówno dla dziewczynek, jak i chłopców. W środku znajduje się Optik Paper+ – śnieżnobiały, idealnie gładki papier, po którym pisze się lekko i komfortowo. Zapewnia doskonałą czytelność notatek, redukuje zmęczenie oczu i zapobiega przebijaniu tuszu, dzięki czemu sprawdza się idealnie w szkolnych zastosowaniach.

Kod: 400210406
 Marka: Oxford
 Format: A5
 Kolor: Multicolor
 Minimum logistyczne: 10

Jednostki logistyczne

5000: Paleta (EAN: 5904017462613)
 10: Zgrzewka (EAN: 5904017462606)
 1000: Warstwa na palecie
 100: Karton (EAN: 5904017462590)
 1: Sztuka (EAN: 5904017462583)



Cechy główne

- Miękka, aksamitna w dotyku okładka zwiększa komfort codziennego użytkowania
- Nowoczesny design z pikselowymi zwierzakami zachęca dzieci do korzystania z zeszytu
- Śnieżnobiały papier Optik Paper+ ułatwia czytanie i poprawia kontrast notatek
- Idealnie gładka powierzchnia pisania zwiększa wygodę i płynność ruchu ręki
- Papier, przez który nie przebija tusz, zapewnia estetyczne notatki bez zabrudzeń
- Odpowiedni dla najmłodszych uczniów dzięki lekkiej i wytrzymałej konstrukcji

Cechy dodatkowe

- Miękka kartonowa okładka
- Powłoka soft touch
- Papier Optik Paper+ śnieżnobiały i idealnie gładki
- Przeznaczone dla najmłodszych uczniów
- Motywy: pikselowe zwierzęta w stylu color blocking
- Format A5
- 32 kartki w linię z marginesem

EAN

5904017462583

Dodatkowe informacje

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

<https://hamelin-eos.pl/products/zeszyt-oxford-zoo-blocks-a5-32k-linia-z-marginesem-400210406>