



## Kids Art Kinder-Künstlerfarbe

Malen wie große Künstler:innen? Mit der KREUL Kids Art Kinder-Künstlerfarbe ist das für smarte Kids kinderleicht. Ab damit auf die Palette und ran an die Staffelei! Die flüssige Malfarbe in der Tube wird mit dem Pinsel auf Papier oder Leinwand aufgetragen. Ob farbstarke Lieblingstiere, Blumenwiesen oder Farb-Experimente: Hier entstehen Kinder-Kunstwerke wie im Atelier. Und das locker und sorgenfrei. Die Künstlerfarbe für Kinder hat sensitive Eigenschaften und ist auf die Bedürfnisse der Nachwuchskünstler:innen abgestimmt. Selbstverständlich ist sie aus den meisten Textilien auswaschbar - so durchdacht ist nur Kinder-Künstlerfarbe.

### Kids Art Kinder-Künstlerfarbe, 75 ml in Tube

#### Atelier-Feeling für Nachwuchskünstler:innen

- auf Wasserbasis
- farbintensiv
- gut deckend
- ab 30 °C aus den meisten Textilien auswaschbar
- parabenfrei, vegan
- dermatologisch getestet
- samtartig matt auf trocknend
- mit wasser wieder anlösbar

#### Anwendungsbeispiele:

- geeignet für Leinwand, Papier, Karton

#### Für wen geeignet:

- Schulen & Kindergärten



Kids Art Kinder-Künstlerfarbe, indischgelb



Kids Art Kinder-Künstlerfarbe, neonpink



Kids Art Kinder-Künstlerfarbe, silber



Farbübersicht



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

Produkt	Inhalt	Farbe	Herstellernummer	Bestellnummer
Kids Art Kinder-Künstlerfarbe	75 ml	dunkelbraun	43315	57602793
		gelbgrün	43313	57602791
		gold	43318	57602796
		indischgelb	43303	57602781
		königsblau	43311	57602789
		magenta	43308	57602786
		neongelb	43319	57602797
		neonpink	43320	57602798
		orange	43305	57602783
		pastellrosa	43304	57602782
		permanentgrün	43314	57602792
		primärblau	43310	57602788
		primärgelb	43302	57602780
		rubinrot	43307	57602785
		schwarz	43316	57602794
		silber	43317	57602795
		türkis	43312	57602790
		violett	43309	57602787
		weiß	43301	57602779
		zinnberrot	43306	57602784

Veröffentlichungen, auch auszugsweise, nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Herausgebers! © - Rechte vertreten durch MVM Marketing GmbH