

# WERNER GRAPHICS - Fachhandel für Werbetechnik

*Werner Graphics*

## Abverkauf WGS-Flex Nylon

### WGS-Flex Nylon

### Abverkauf "auslaufende Farben"

### Transferfoile für Nylon

**Anwendungsbereich**  
Nylon (unbehandelt)

**Produkteigenschaften**

**Materialaufbau:** transparenter und wiederhaftender Polyesterträger,  
mit Schmelzkleber ausgestattete  
Polyurethan-Folie

**Waschbeständigkeit:** Nylon: Kaltwäsche

Ä

Farbe	Breite	Listenpreis/lfm.Ä	Abverkaufspreis/lfm.	VERFÄßBAR
Hautfarbe	Ä 50 cm Ä	Ä â,- 8,20	Ä â,- 6,56	20 lfm.
Ä	Ä 50 cm	Ä â,- 8,20	Ä â,- 6,56	4 lfm.
Ä	Ä	Ä	Ä	Ä
Pink	Ä 50 cm	Ä â,- 8,20	Ä â,- 6,56	1,9 lfm.
Ä	Ä 50 cm	Ä â,- 8,20	Ä â,- 6,56	Ä 20 lfm.
Ä	Ä 50 cm	Ä â,- 8,20	Ä â,- 6,56	Ä 20 lfm.
Ä	Ä 50 cm	Ä â,- 8,20	Ä â,- 6,56	Ä 5,2 lfm
Ä	Ä	Ä	Ä	Ä
Signalrot	Ä 50 cm	Ä â,- 8,20	Ä â,- 6,56	2 lfm.
Ä	Ä 50 cm	Ä â,- 8,20	Ä â,- 6,56	10 lfm.
Ä	Ä	Ä	Ä	Ä

Bordeaux	50 cm	8,20	6,56	1,8 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	20 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	20 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	3,9 lfm.
Hellgrün	50 cm	8,20	6,56	20 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	8 lfm.
Azurblau	50 cm	8,20	6,56	16 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	1,6 lfm.
Grün	50 cm	8,20	6,56	20 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	20 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	10 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	19 lfm.
Petrol	50 cm	8,20	6,56	20 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	13,7 lfm.
Violett	50 cm	8,20	6,56	20 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	20 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	20 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	19 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	3 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	1,6 lfm.
Pazifikblau	50 cm	8,20	6,56	20 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	6 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	1,3 lfm.
Braun	50 cm	8,20	6,56	20 lfm.
	50 cm	8,20	6,56	19 lfm.
Beige	50 cm	8,20	6,56	20 lfm.
Neonorange	50 cm	9,18	7,32	20 lfm.
	50 cm	9,18	7,32	20 lfm.
	50 cm	9,18	7,32	10,6 lfm.
	50 cm	9,18	7,32	1 lfm.
Gold Hochglanz	47 cm	8,73	6,98	20,4 lfm.
	47 cm	8,73	6,98	20 lfm.
	47 cm	8,73	6,98	20 lfm.
	47 cm	8,73	6,98	3,9 lfm.
	47 cm	8,73	6,98	2,3 lfm.
	47 cm	8,73	6,98	2,1 lfm.
	47 cm	8,73	6,98	1 lfm.

Â	Â	Â	Â	Â
Silber Hochglanz	47 cm	â,= 8,73	Â â,= 6,98	Â 14 lfm.
Â	47 cm	â,= 8,73	Â â,= 6,98	Â 2,5 lfm.
Â	47 cm	â,= 8,73	Â â,= 6,98	Â 2,6 lfm.
Â	47 cm	â,= 8,73	Â â,= 6,98	Â 1,9 lfm.
Â	Â	Â	Â	Â
Diffraction	47 cm	â,= 12,20	â,= 9,72	Â 20 lfm.
Â	47 cm	â,= 12,20	â,= 9,72	Â 14,1 lfm.

Â

**Applikation:**

**Temperatur:** 130Â°C - 150Â°C

**Zeit:** 10 - 15 Sekunden

**Druck:** mittel

**Polyesterträger:** nach dem Erkalten abziehen

**Nachpressen:** mit Grip-Gummimatte 20 Sek. nachpressen

*Wir behalten uns den Zwischenverkauf vor!*

[Lieferanteninformation](#)