

### Edelstahl-Lackmarker Paint-Riter® + Certified

**Ausführung:** Vorzertifizierter Lackmarker mit geringen Mengen an Chloriden, Halogenen, niedrigschmelzenden Metallen und Schwefel. Die schnell trocknende Rezeptur sorgt für abriebfeste sowie witterungs- und UV-beständige Markierungen.

**Anwendung:** Geeignet für die Verwendung auf Edelstahl oder Superlegierungen in Branchen, bei denen der Schutz vor Korrosion, Lochfraß und Qualitätsverlusten wichtig ist.



Farbe		Markal 9710 3,0 mm €	Bestell- Nr.
schwarz	■	7,00	...0005
rot	■	7,00	...0010
gelb	■	7,00	...0020
weiß	□	7,00	...0025

(W996)



### Festfarbenstift Paintstik® Original B

**Ausführung:** Witterungs- und UV-beständiger Lack für dauerhafte, deutlich sichtbare Markierungen. Temperaturbeständigkeit von -46 °C bis +66 °C.

**Anwendung:** Zum Markieren auf rauen, rostigen oder verschmutzten, öligen, vereisten, nassen, trockenen oder kalten Oberflächen.

Farbe		Markal 9712 €	Bestell- Nr.
rot	■	2,08	...0010
gelb	■	2,08	...0020
weiß	□	2,08	...0025

(W996)



### Festfarbenstift Quik Stik™ All Purpose

**Ausführung:** Witterungs- und UV-beständiger Lack für dauerhafte, deutlich sichtbare Markierungen. Temperaturbeständigkeit von -18 °C bis +200 °C.

**Anwendung:** Zum Markieren auf rauen, glatten, nassen oder heißen Oberflächen.

Farbe		Markal 9714 €	Bestell- Nr.
schwarz	■	7,05	...0005
rot	■	7,05	...0010
gelb	■	7,05	...0020
weiß	□	7,05	...0025

(W996)



### Festfarbenstift Heat Stik® H 107°C-593°C

**Ausführung:** Sorgt für dauerhafte, deutlich sichtbare Markierungen. Schmiedeteile und andere Teile können sofort ins kalte Wasserbad gegeben werden, ohne dass die Markierungen dabei Schaden nehmen. Kann in Beizbädern entfernt werden. Temperaturbeständigkeit von +107 °C bis +593 °C.

**Anwendung:** Zum Markieren auf heißen Oberflächen, Guss- und Schmiedeteilen, Coils, Knüppeln, Blechen und anderen heißen Metalloberflächen.

Farbe		Markal 9716 €	Bestell- Nr.
gelb	■	2,52	...0020
weiß	□	2,52	...0025

(W996)



### Baustellenmarkierspray

**Ausführung:** Lösungsmittelhaltige Dispersion von blei- und cadmiumfreien Pigmenten. Enthält keine chlorierten Lösungsmittel. Fluoreszierende Farben außer schwarz und weiß.

**Anwendung:** Für alle Markierungsarbeiten, z. B. auf Baustellen, Parkplätzen, Holz, Rasen, Sand, Kies, Stahl und vielem mehr.

Ausführung	Farbe	VE	ECOLL 9779 €	Bestell- Nr.
500-ml-Spraydose	weiß □	12	12,55	...0000
500-ml-Spraydose	gelb ■	12	11,55	...0005
500-ml-Spraydose	orange ■	12	11,55	...0010
500-ml-Spraydose	rot ■	12	11,55	...0015
500-ml-Spraydose	pink ■	12	11,75	...0020
500-ml-Spraydose	grün ■	12	12,10	...0025
500-ml-Spraydose	blau ■	12	11,95	...0030
500-ml-Spraydose	schwarz ■	12	12,25	...0035

(W980)



9779 0005

