

ELRIED

MARKIERUNGSSYSTEME GMBH

WWW.ELRIED.DE



ELRIED Bodenmarkierung

Markieren wie die Profis

750 ml Dose reicht für bis zu 110 m

Müheles markieren - innen und außen!

Wartungsfrei.

Außerordentlich wirtschaftlich.

Kein Reinigen von Pinsel und Spritzpistole.

Vergessen Sie den Ärger mit verschmutzten Pinseln.

Schnell und wirtschaftlich markieren!

Keine Vorbereitungen:

Das Gerät ist sofort einsatzbereit.

Rasches Arbeiten: 10 Meter pro Minute.

Weniger Arbeitsunterbrechungen durch 750 ml Dose

Geringe Entsorgungskosten durch 750 ml Nettovolumen

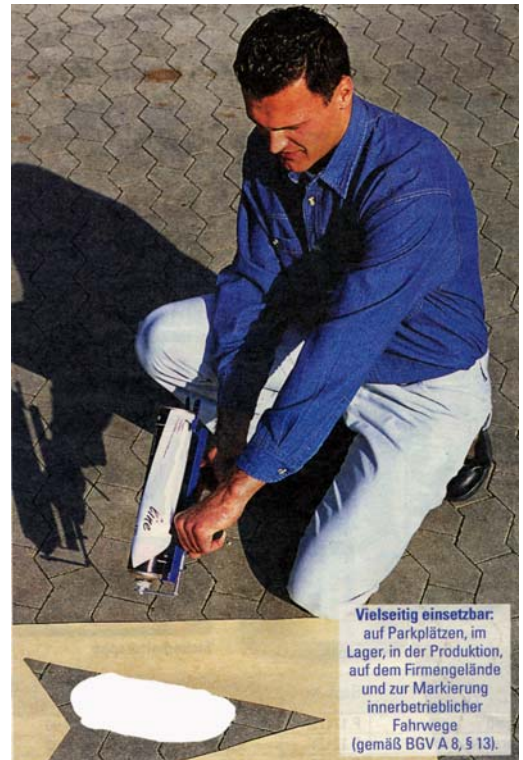
Dadurch noch wirtschaftlicher.

Schnell trocknende Spezialfarbe!

Meist kein Absperren erforderlich.



Kinderleichtes Bedienen- Dose schütteln- Dose einlegen- Markierstrecke abfahren- fertig



Vielseitig einsetzbar:
auf Parkplätzen, im
Lager, in der Produktion,
auf dem Firmengelände
und zur Markierung
innerbetrieblicher
Fahrwege
(gemäß BGV A 8, § 13).



ELRIED Bodenmarkierung

ELRIED 2/4 Rad-Markierwagen

Das Kombigerät für exakte und saubere Markierungen

Bei diesem System haben Sie die Vorteile eines 2-Rad-Markierwagens für enge Radien und kurze Linien und nach einem einfachen Umbau einen 4-Rad-Markierwagen für lange Linien und Parkplätze.



Markierwagen 1 Sprühbreite 50-75 mm
Model SG-SP-SMW-1 mit einer Dose bestückt

Markierwagen 2 Sprühbreite 100-130 mm
Model SG-SP-SMW-2 mit zwei Dosen bestückt

Hand-Markierer

Stabil und sauber in der Anwendung
Durch die beiden Griffe ist der Hand-Markierer
sicher zu bedienen und eignet sich besonders
für die Markierung mit Schablonen.

Sieben verschiedene Signalfarben für unterschiedliche Zwecke; Farbwechsel ohne Reinigen. Sehr ergiebig: Je nach Untergrund können Sie mit einer Dose 50 -110 m bei einer Strichbreite von 50 mm perfekt markieren.

Doseninhalt 750 ml

Farbe	Best. Nr.	Farbe	Best. Nr.
weiß	SS-ST-WE-00	rot	SS-ST-RO-00
gelb	SS-ST-GE-00	grün	SS-ST-GR-00
orange	SS-ST-OR-00	blau	SS-ST-BL-00
schwarz	SS-ST-WE-00		

Umweltfreundlich markieren!

ELRIED Bodenmarkierungsspray verwendet garantiert keine Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKW) sondern umweltfreundliches Treibgas.