

MARKIERUNGSSPRAYS PROFI





QUALITÄT mit Tradition

Das Unternehmen MOTIP DUPLI kann auf eine lange Geschichte zurückblicken, die bis ins Jahr 1946 reicht. In diesem Jahr brachte von der Schweiz aus der Firmengründer Kurt Vogelsang die Spraydose auf den europäischen Markt, was eine stetig anhaltende Erfolgsgeschichte begründete. Heute, mit mehr als sieben Jahrzehnten Bestand, ist aus dem einstigen Kleinstbetrieb die Nr. 1 bei Lacksprays und Lackstiften in Europa mit drei Produktionsstandorten und elf Tochtergesellschaften geworden.

2019 wurden insgesamt 138,5 Millionen Spraydosen, 4 Millionen Lackstifte und 1.600 Tonnen Spachtel produziert. Ein Teil davon sind auch die Produkte der Marke Colormark – professionelle Markierungssprays.

Die hohen Qualitätsstandards sind durch zertifizierte Produktionsabläufe DIN EN ISO 9001, 14001 sowie 50001 gesichert. Im Werk Haßmersheim bilden regelmäßige Investitionen in die Modernisierung der Anlagen, qualifizierte Schulungen der Mitarbeiter und anwenderorientierte Produktkonzepte die Basis für hohes Wachstum.

INHALT

COLORMARK Markierungsspray.....	4
COLORMARK Icons.....	5
GEWUSST WIE: Tipps zum Markieren.....	6
COLORMARK Spotmarker.....	7
SPOTMARKER FLUO & NON FLUO.....	8-11
Professionelle Wand- und Bodenmarkierung	
ALLROUNDMARKER FLUO.....	12-13
Markierungsspray mit Schreibsprühkopf und 360°-Ventil	
ECOMARKER.....	14-15
Umweltfreundliches Markierungsspray für temporäre Markierungen	
GEWUSST WIE: Linie ist nicht gleich Linie.....	16
COLORMARK Linemarker.....	17
LINEMARKER, VERSIEGELUNGSLACK	18-19
Linien- und Flächenmarkierung für universellen Einsatz.	
2K LINEMARKER	20-21
Spezialmarkierspray für dauerhafte Kennzeichnungen	
COLORMARK ZUBEHÖR.....	22-23



COLORMARK

Markierungsspray

Das hochwertige Markierungskonzept von COLORMARK bietet schon seit vielen Jahren Sprays für höchste Anforderungen und unterschiedliche Anwendungsgebiete. Egal ob für die Baumarkierung, in der Straßen- oder Eventmarkierung - COLORMARK hat das richtige Produkt für den gewünschten Zweck.

Und ob der professionelle Anwender findet, was er braucht, kann er anhand einfacher Darstellungen als Icon auf dem Etikett schnell identifizieren. Damit sind wichtige Leistungsmerkmale des jeweiligen Markierungssprays auf einen Blick ersichtlich.

Zudem sind die verschiedenen Markierungssprays wie Spotmarker, Linemarker, Ecomarker oder Allroundmarker durch ein Farbleitsystem einfach voneinander zu unterscheiden. Die verfügbaren Farbtöne der jeweiligen Produktlinie sind ebenfalls auf dem Etikett, was die Nachbestellung vereinfacht.



ERKLÄRUNG ICONS



TOP REICHWEITE

Reichweite einer Dose COLORMARK Allroundmarker, abhängig von Sprühabstand und Schichtdicke.



TOP REICHWEITE

Reichweite einer Dose COLORMARK Spotmarker, abhängig von Sprühabstand und Schichtdicke.



TOP REICHWEITE

Reichweite einer Dose COLORMARK Ecomarker, abhängig von Sprühabstand und Schichtdicke.



SPEEDLINER KOMPATIBEL

Reichweite einer Dose COLORMARK Linemarker im Markierwagen Speedliner, abhängig von Sprühabstand und Schichtdicke.



SELBSTREINIGEND

Keine Entlüftung des Markierungssprays nach der Anwendung notwendig. 100% Leersprühgarantie.



EASY TOUCH SYSTEM

Anwenderfreundliche Handhabung durch die patentierte Einhand-Sicherheitskappe mit arretierbarem Sprühauslöser.



360° ANWENDUNG

Das 360°-Ventil beim COLORMARK Allroundmarker ermöglicht Rundum-Markierungen in allen Lagen und Richtungen.



TOP LEUCHTKRAFT

Intensive Leuchtkraft der Fluo-Farbtöne aufgrund speziell ausgewählter und hochdosierter Leuchtpigmente.



TOP DECKKRAFT

Höchste Deckkraft der nichtleuchtenden Farbtöne.



ÖKOLOGISCH

Besonders umweltfreundliches Markierungsspray auf Kreidebasis mit pflanzenverträglichen Inhaltsstoffen.



LICHT- UND WETTERBESTÄNDIG

Besonders dauerhaftes und abriebfestes Spezialmarkierspray für langfristige Sicherheitskennzeichnungen.



SCHARFE KANTEN

Das Ventil- und Sprühsystem beim Linemarker garantiert saubere, scharfe Kanten der Markierungslinien bei minimalem Sprühnebel.



SEHR SCHNELLE TROCKNUNG

Extrem schnelle Trocknungszeit, nach 24 h voll belastbar.



INNEN UND AUßEN ANWENDBAR

Im Innenbereich und Außenbereich verwendbar.



SEHR HOHE BELASTBARKEIT

Für Markierungen, bei denen höchste Belastbarkeit gefordert ist.

GEWUSST WIE — Tipps zum Markieren

Allgemein

Die zu markierende Fläche muss sauber sein. Der Untergrund darf feucht, aber nicht nass sein, außerdem beeinträchtigen Unebenheiten die Optik der Markierung. Für kantenscharfe Ergebnisse empfiehlt es sich, den Bereich abzukleben.

Einem ersten schnellen Sprühgang, der als Grundierung dient, folgen ein zweiter und eventuell dritter Sprühgang, bei dem langsamer die gewünschte Schichtdicke aufgetragen wird.

Was ist zu beachten?

Grundsätzlich ist die Ausführung von Markierungsarbeiten, bei denen die Sicherheit von Menschen im Spiel ist, in Übereinstimmung mit den Vorgaben zur Unfallverhütung, Arbeitsschutz und Transport vorzunehmen.

Unterschiedliche Untergründe

Beton: Wartezeit ca. drei bis vier Wochen für Markierungsarbeiten auf neuem Betonboden.*

Teer, Asphalt: Wartezeit ca. 15 Tage für Markierungsarbeiten auf neuem Asphalt.*

Synthetische Böden (z.B. Lager-, Sport-, Arbeitshallen): Durch die Vielzahl von möglichen Materialien (Kunststoff, Lack, PVC), kann es zu Unverträglichkeiten kommen. Vor der Markierung an einer unauffälligen Stelle probesprühen.

*Alle Angaben sind Circawerte und gelten für den Zeitraum bis Markierungsarbeiten möglich sind!

Baustellen-Markierung

Spotmarker und Allroundmarker sind für die Verwendung auf unterschiedlichen Untergründen entwickelt worden. Sie haben eine gute Haftung auf Asphalt, Beton, Mauerwerk, Pflaster, Erde, Kies und vielen weiteren Untergründen (auch feucht).

Linien-Markierung

Die Linemarker-Produkte sind speziell für die Markierung von Parkplätzen, Werkstätten, Lagerhallen, Freiflächen, Industrieanlagen, aber auch Spiel- und Sportplätze geeignet.

Reichweiten

Spotmarker: 250 bis 300 m

Allroundmarker: bis zu 400 m

Ecomarker: 500 ml bis zu 260 m, 750 ml bis zu 390 m

Linemarker: 500 ml bis zu 40 m (Sprühbreite 10 cm), 750 ml bis zu 60 m (Sprühbreite 10 cm)

2K Linemarker: bis zu 30 m (Sprühbreite 10 cm)

Qualität und Entwicklung

Nicht von ungefähr ist die MOTIP DUPLI Group heute die Nummer 1 in Europa, wenn es um Lacksprays und Lackstifte geht. Unsere hohen Qualitätsstandards werden durch zertifizierte Produktionsabläufe nach DIN EN ISO 9001, 14001 sowie 50001 gewährleistet und sichern den Kunden gleichbleibende Produktvorteile. Permanente Produktverbesserungen, die sich an den Bedürfnissen der Umwelt und Anwender orientieren, spiegeln sich im Erfolg des Unternehmens wider.

SPOTMARKER

Know-how für
vielfältiges Markieren





**COLOR
MARK**



ca. 100'

100% LEERSPRÜHGARANTIE
durch selbstreinigendes System

Utilisation complete garantie à 100%
grâce au système auto-nettoyant

**SPOT MARKER
FLUO**



TOP REC.
LIQUANCE



EASY TOUCH
SYSTEM



PROTECTION

SPOTMARKER FLUO



Höchste Sichtbarkeit für mehr Sicherheit

Überall dort, wo selbst bei schwierigsten Arbeitsbedingungen eine erhöhte Sichtbarkeit notwendig ist, findet der Fluo Spotmarker ideale Einsatzbedingungen. Durch den erhöhten Anteil an fluoreszierenden Farbbestandteilen werden die Sprays sehr gut wahrgenommen und sind unersetzbar im Bereich Hoch-, Tief- und Straßenbau sowie Vermessungswesen der Kommunen und in der Industrie.

Eigenschaften

- Professionelle, präzise Wand- und Bodenmarkierung durch spezielles Kippventil
- Auf vielen Untergründen einsetzbar (Asphalt, Beton, Mauerwerk, Pflaster, Holz, Erde u.v.m.)
- Patentierte Einhandsicherheitskappe mit arretierbarem Sprühauslöser
- Easy-Touch-Auslösung
- Keine farbigen Finger
- Hervorragende Haftung auch auf feuchten Untergründen
- Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 500 ml für ca. 250-300 m
- Zuverlässig sprühbar bis zu -20°C
- 100% Leersprühgarantie
- Keine Entlüftung nach der Anwendung notwendig (selbstreinigendes Ventil)
- Intensive, langanhaltende Leuchtkraft (10-12 Monate)
- Umweltfreundlich und nicht gesundheitsschädigend



Technisches Merkblatt
Spotmarker

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Gebinde	EAN
	201479	Spotmarker Fluo, fluopink	500 ml	 4 048500 201479
	201486	Spotmarker Fluo, fluorot	500 ml	 4 048500 201486
	201493	Spotmarker Fluo, fluorange	500 ml	 4 048500 201493
	201509	Spotmarker Fluo, fluogelb*	500 ml	 4 048500 201509
	201516	Spotmarker Fluo, fluogrün	500 ml	 4 048500 201516
	201523	Spotmarker Fluo, fluoblau	500 ml	 4 048500 201523

*Ideal geeignet für helle Untergründe

Anwendungshinweise

Einfache Anwendung durch Einhandsicherheitskappe selbst mit Handschuhen.
Die enthaltenen Farbpigmente lassen sich auch nach längerer Lagerzeit leicht aufschütteln.
Staubtrocken nach 10 Minuten, durchgetrocknet und damit überarbeitbar nach 24 Stunden.



Tip:

Auch Markierungssprays mit Sicherheitskappe können mit Markierzubehör verwendet werden, siehe Seiten 22-23



SPOTMARKER NON FLUO



Zuverlässig und ergiebig

Professionelle Baustellenmarkierung für Hoch- und Tiefbau, Baustellen und den Straßenbau. Auch im Tunnel und Bergbau einsetzbar.

Eigenschaften

- Professionelle, präzise Wand- und Bodenmarkierung durch spezielles Kippventil
- Auf vielen Untergründen einsetzbar (Asphalt, Beton, Mauerwerk, Pflaster, Holz, Erde u.v.m.)
- Patentierte Einhandsicherheitskappe mit arretierbarem Sprühauslöser
- Easy-Touch-Auslösung
- Keine farbigen Finger
- Hervorragende Haftung auch auf feuchten Untergründen
- Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 500 ml für ca. 250-300 m
- Zuverlässig sprühbar bis zu -20°C
- 100% Leersprühgarantie
- Keine Entlüftung nach der Anwendung notwendig (selbstreinigendes Ventil)
- Abriebfeste, wetterbeständige Markierungen bis zu 9 Monaten
- Umweltfreundlich und nicht gesundheitsschädigend



Technisches Merkblatt
Spotmarker

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Gebinde	EAN
	201554	Spotmarker Non Fluo, weiß	500 ml	 4 048500 201554
	201547	Spotmarker Non Fluo, gelb	500 ml	 4 048500 201547
	201530	Spotmarker Non Fluo, rot	500 ml	 4 048500 201530
	201561	Spotmarker Non Fluo, schwarz	500 ml	 4 048500 201561
	410987	Spotmarker Non Fluo, lila	500 ml	 4 048500 410987
	410970	Spotmarker Non Fluo, braun	500 ml	 4 048500 410970

Anwendungshinweise

Einfache Anwendung durch Einhandsicherheitskappe selbst mit Handschuhen. Die enthaltenen Farbpigmente lassen sich auch nach längerer Lagerzeit leicht aufschütteln. Staubtrocken nach 10 Minuten, durchgetrocknet und damit überarbeitbar nach 24 Stunden.



Tip:

Das schwarze Markierungsspray kann auch als Korrekturspray zum Entfernen leuchtender Markierungen auf Teer benutzt werden.

ALLROUND- MARKER FLUO



Beschriften leicht gemacht

Das Spezialmarkierspray Allroundmarker ist durch den Schreibsprühkopf mit Sicherheitskappe ideal geeignet für gezielte Beschriftungen. Das 360° Ventil ermöglicht das Sprühen in allen Lagen und Richtungen. Ein hervorragendes Markierwerkzeug für Tunnelbau, Elektriker, Kommunen, Industrie sowie für zahlreiche weitere Anwendungsgebiete.

Eigenschaften

- Professionelle, präzise Wand-, Decken- und Bodenmarkierung
- 360°-Ventil für Rundum-Markierung
- Auf fast allen Untergründen einsetzbar
- Robuste Einhandsicherheitskappe
- Hochdeckend und sehr ergiebig
- Keine farbigen Finger
- Hervorragende Haftung auch auf feuchten Untergründen
- Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 500 ml bis zu 400 m
- Zuverlässig sprühbar bis zu -20°C
- 100% Leersprühgarantie
- Keine Entlüftung nach der Anwendung notwendig (selbstreinigendes Ventil)
- Markierungen 9-12 Monate kraftvoll sichtbar
- Umweltfreundlich und nicht gesundheitsschädigend



Technisches Merkblatt
Allroundmarker

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Gebinde	EAN
	201585	Allroundmarker Fluo, fluopink	500 ml	 4 048500 201585
	201615	Allroundmarker Fluo, fluogelb	500 ml	 4 048500 201615
	201608	Allroundmarker Fluo, fluorange	500 ml	 4 048500 201608
	201592	Allroundmarker Fluo, fluorot	500 ml	 4 048500 201592
	257650	Allroundmarker Fluo, fluogrün	500 ml	 4 048500 257650
	201622	Allroundmarker Fluo, fluoblau	500 ml	 4 048500 201622
	278280	Allroundmarker, schwarz	500 ml	 4 048500 278280

Anwendungshinweise

Einfache Anwendung durch Einhandsicherheitskappe selbst mit Handschuhen. Die enthaltenen Farbpigmente lassen sich auch nach längerer Lagerzeit leicht aufschütteln. Staubtrocken nach 10 Minuten, durchgetrocknet und damit überarbeitbar nach 24 Stunden.





COLOR
MARK



ECO
MARKER

AUF-UMWELTFREUNDLICHER KREIDEBASIS

pflanzenverträgliche Inhaltsstoffe

MESSEGENAUIGES DESIGN

44 100 ml Inhalt

für die Vegetation



EASY TOUCH
SYSTEM



ECOLOGICALLY
FRIENDLY



TOP
PRODUCTIVITY

AN-BESTELLUNG
MICHAEL BUCHER
STRASS 10, 4100
LUGAZ, K. BASEL

Markieren auf Kreidebasis

Die spezielle Kreiderezeptur macht den Ecomarker zu einem besonders umweltfreundlichen Markierungsspray. Die markierten Objekte werden durch die pflanzenverträglichen Inhaltsstoffe nicht geschädigt. Durch die Kreidebasis kann die Markierung mit Wasser problemlos entfernt werden. Bei dauerhaftem Regeneinfluss oder starker mechanischer Belastung kann eine Nachbearbeitung notwendig werden.

Eigenschaften

- Für kurzfristige Markierungen (wenige Tage bis Wochen)
- Leicht mit Wasser entfernbar
- Führt zu keiner Beschädigung des markierten Objekts (z.B. Rasenflächen)
- Patentierte Einhandsicherheitskappe mit arretierbarem Sprühauslöser
- Hochdeckend und sehr ergiebig
- Keine farbigen Finger
- Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 500 ml bis zu 260 m und 750 ml bis zu 390 m
- Zuverlässig sprühbar bis zu -20°C
- 100% Leersprühgarantie
- Keine Entlüftung nach der Anwendung notwendig (selbstreinigendes Ventil)
- Für innen und außen
- Pflanzenverträgliche Inhaltsstoffe
- Umweltfreundlich und nicht gesundheitsschädigend



Technisches Merkblatt
Ecomarker

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Gebinde	EAN
	230790	Ecomarker, weiß	500 ml	 4 048500 230790
	278242	Ecomarker, weiß*	750 ml	 4 048500 278242
	230806	Ecomarker, fluogelb	500 ml	 4 048500 230806
	230813	Ecomarker, fluorot	500 ml	 4 048500 230813
	230820	Ecomarker, fluoblau	500 ml	 4 048500 230820
	231193	Ecomarker, fluogrün	500 ml	 4 048500 231193
	231209	Ecomarker, fluorange	500 ml	 4 048500 231209
	231216	Ecomarker, fluopink	500 ml	 4 048500 231216

*Zur Anwendung im Markierwagen Speedliner²



Tipp:
Ideal auch für Social
Distancing-Markierungen

GEWUSST WIE — Tipps zum Markieren

Eine Linie ist nicht gleich eine Linie

Straße

Es kommt immer darauf an, wo sie gezogen wird. Der Gesetzestext ist nämlich eindeutig: Dient sie der Regelung und Führung von Verkehrsströmen sind die Fahrbahnmarkierungen Verkehrszeichen und somit ein wichtiges Element der Verkehrssicherheit. In den Richtlinien für die Markierung von Straßen (RMS) sind alle relevanten Informationen aufgeführt.

Baustelle

Auch im Baustellenbereich regeln Fahrbahnmarkierungen den Verkehr. Innerhalb der Baustelle hat die Sicherheit der dort Arbeitenden höchste Priorität, aber auch der reibungslose Ablauf der Baumaßnahmen muss gewährleistet werden. Mit strapazierfähigen, zuverlässigen Markierungssprays wird ein Höchstmaß an Flexibilität geboten, was den notwendigen Gestaltungsspielraum für individuelle Lösungen bereithält. Die COLORMARK Linemarker können frei Hand oder mit Sprühhilfen und Markierwagen aufgetragen werden.

Parkplatz

Ein gut organisierter Parkplatz hinterlässt einen guten Eindruck, auch wenn es auf dem eigenen Firmengelände nicht unbedingt notwendig ist, ihn zu kennzeichnen. Im öffentlichen Raum gilt es auch hier wieder die Vorgaben der StVo und anderer maßgeblicher Stellen einzuhalten.

Werkstatt/Lagerhalle/Freifläche und Industrieanlagen, aber auch Spiel- und Sportplätze

Durch fachgerechte Markierungen werden nicht nur Unfallrisiken minimiert, auch die Effizienz wird gesteigert, denn Fuß- und Rettungswege sowie Fahrwege für den Gabelstaplerverkehr verhelfen zu einem reibungslosen betrieblichen Ablauf. Überall dort, wo Informationen schnell vermittelt werden müssen, sind Bodenmarkierungen unverzichtbar.

1 oder 2 Komponenten?

Je nach Anforderung sollten die folgenden Kriterien bei der Wahl des richtigen Markierungssprays in Betracht gezogen werden:

- Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb
- Wetterbeständigkeit
- Trocknungszeit
- Sprühbreite
- Deckkraft, bzw. Effektivität



LINEMARKER

Professionelle Markierung
von Linien, Winkel und
Flächen





Linien- und Flächenmarkierung für viele Einsätze

Hochpigmentierte Spezialfarbe mit hoher Licht- und Wetterbeständigkeit. Der Linemarker ist u.a. hervorragend für permanente Markierarbeiten in Werkstätten, Lagerhallen, Freiflächen und Industrieanlagen, aber auch auf Spiel- und Sportplätzen geeignet. Immer dort, wo gute Abriebfestigkeit und lange Sichtbarkeit gefragt ist.

Eigenschaften

- Hochdeckende, abriebfeste Qualität
- Leichtes Aufschütteln auch nach längerer Lagerung
- Hohe Licht- und Wetterbeständigkeit
- Breite Farbtouneauswahl inkl. Korrekturfarben
- Sehr gute Schmutzabweisung
- Schnelle Trocknungszeiten
- Klare, präzise und saubere Markierungen bei minimalem Sprühnebel
- Umweltfreundlich und nicht gesundheitsschädigend
- Optimal mit Versiegelungslack anwendbar. Die Versiegelung schützt bei hoher mechanischer Belastung vor erhöhtem Abrieb



Technisches Merkblatt
Linemarker Farbe

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Gebinde	EAN
	201639	Linemarker, weiß	500 ml	
	201714	Linemarker, weiß	750 ml	
	201646	Linemarker, gelb	500 ml	
	201721	Linemarker, gelb	750 ml	
	201653	Linemarker, rot	500 ml	
	201738	Linemarker, rot	750 ml	
	201660	Linemarker, orange	500 ml	
	201745	Linemarker, orange	750 ml	
	201677	Linemarker, grün	500 ml	
	201752	Linemarker, grün	750 ml	
	201684	Linemarker, blau	500 ml	
	201769	Linemarker, blau	750 ml	

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Gebinde	EAN
	201691	Linemarker, grau	500 ml	
	201776	Linemarker, grau	750 ml	
	201707	Linemarker, schwarz	500 ml	
	201783	Linemarker, schwarz	750 ml	
	415333	Linemarker, verkehrsgelb	500 ml	
	346156	Linemarker, verkehrsgelb	750 ml	
	369582	Versiegelungslack, transparent	500 ml	



Tip:
Das graue und schwarze Markierungsspray kann auch als Korrekturspray auf Beton oder Teer benutzt werden.

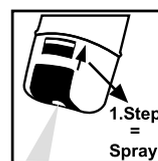


2K Linemarker für professionelle Linien

Wenn Linien höchsten Ansprüchen genügen müssen, kommt die hochpigmentierte Spezialfarbe mit patentgeschützter 2K Technologie zum Einsatz. Durch die chemische Trocknung findet eine Vernetzung des Stammlacks mit dem Härter statt, was zu stark beanspruchbaren Oberflächen führt. Nach der Trocknung ist die Markierung lösemittelresistent.

Eigenschaften

- Hochdeckende Qualität
- Extrem abriebfest
- Sehr hohe Licht- und Wetterbeständigkeit
- Beständig gegen Benzin und Chemikalien
- Sehr gute Schmutzabweisung
- Klare, präzise und saubere Markierungen bei minimalem Sprühnebel
- Lange Topfzeit
- Schnelle Trocknungszeiten
- Breite Farbtonauswahl inkl. Korrekturfarben
- Optimal mit Versiegelungslack anwendbar



Technisches Merkblatt
2K Linemarker



Technisches Merkblatt
Versiegelungslack

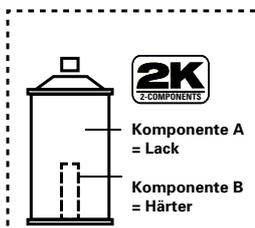
	Art.-Nr.	Bezeichnung	Gebinde	EAN
	387043	2K Linemarker, weiß	500 ml	 4 048500 387043
	387081	2K Linemarker, verkehrsgelb	500 ml	 4 048500 387081
	387050	2K Linemarker, rot	500 ml	 4 048500 387050
	387067	2K Linemarker, blau	500 ml	 4 048500 387067

Bei den 2K Linemarker-Produkten wird eine patentgeschützte, anwendungssichere 2K-Technologie eingesetzt, die professionellen Ansprüchen gerecht wird. Der Härter ist in einer separaten Kartusche in der Dose enthalten und wird erst mit der Aktivierung freigesetzt. Stammlack und Härter sind exakt aufeinander abgestimmt und sofort einsatzfähig weil umständliches Anmischen entfällt. Dazu ist der Mischvorgang sauber und ohne Gesundheitsgefährdung, da kein Kontakt mit den Wirkstoffen stattfindet.

Vorteile

- Optimal auf das Produkt abgestimmter Härter und Vermeidung von Restmengen
- Einfache Handhabung
- Pluspunkte beim Arbeits- und Gesundheitsschutz

Technik:



Aktivierung:

Aktivierung der Dose:



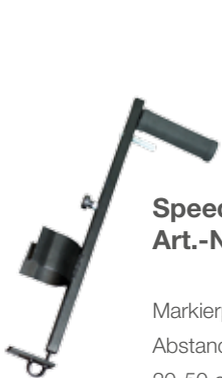
ZUBEHÖR FÜR DIE PERFEKTE LINIE



Sprühhilfen für

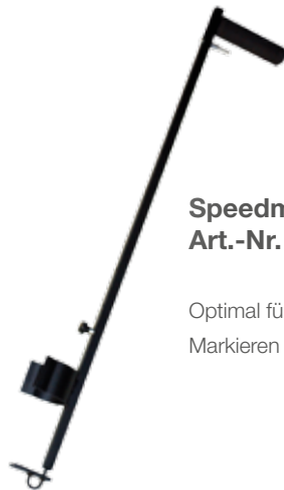
- Linemarker 500/750 ml
- 2K Linemarker 500 ml
- Ecomarker 750 ml

Für bequemes Arbeiten auch bei langanhaltenden Markierarbeiten stehen die nachfolgenden robusten Sprühhilfen in unterschiedlichen Längen und Ausstattungen zur Verfügung.



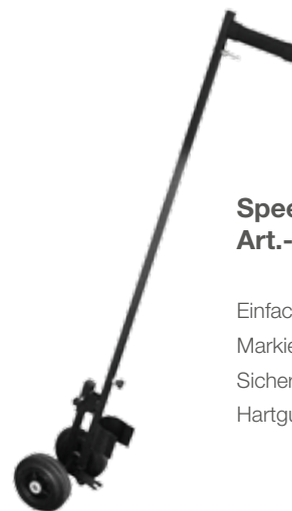
Speedmarker short
Art.-Nr. 270161

Markierpistole für einen
Abstandsbereich von
20-50 cm.



Speedmarker long
Art.-Nr. 270178

Optimal für langanhaltendes
Markieren ohne Bücken.

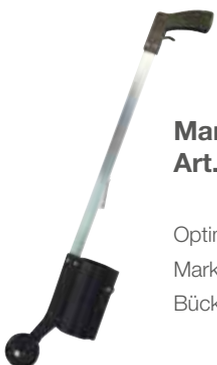


Speedmarker 2-Wheel
Art.-Nr. 286179

Einfaches und bequemes
Markieren mit Linienführung.
Sichere Rollbewegung durch
Hartgummiräder.

Sprühhilfen für Produkte mit Sicherheitskappe

- Spotmarker 500 ml
- Ecomarker 500 ml



Markierroller
Art.-Nr. 899836

Optimal für langwierige
Markierarbeiten ohne
Bücken



Markierpistole
Art.-Nr. 123030

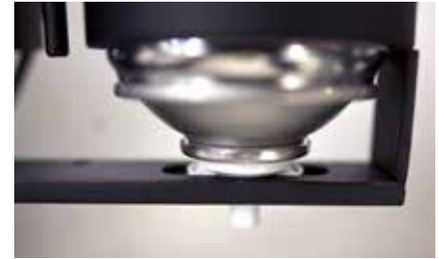
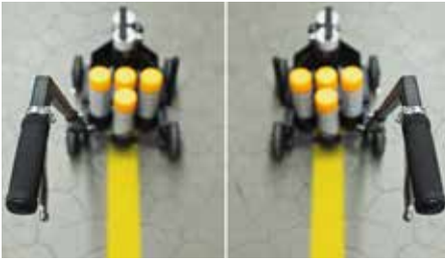
Für Arbeiten im nahen
Abstandsbereich zum
Markierungsobjekt



Gürtelholster
Art.-Nr. 324772

Wenn die Hände frei bleiben
müssen ist der Gürtelholster
eine ideale Tragehilfe. Geeignet
für alle COLORMARK Dosen.

Tipp:
Die Sicherheitskappe
muß bei der Verwendung
der Sprühhilfe nicht
abgenommen werden.



Markierwagen für

- Linemarker 500/750 ml
- 2K Linemarker 500 ml
- Ecomarker 750 ml



Spot Bedienungsanleitungen

Für saubere, schnelle und kostengünstige Linienmarkierungen im Innen- und Außenbereich steht der hochwertige Speedliner² und Speedliner² AIR zur Verfügung. Bei beiden Markierwagen kann die Strichbreite beliebig zwischen vier und zwölf Zentimeter eingestellt und je nach Anforderung mit zwei Dosen gleichzeitig gesprüht werden, was die Abriebfestigkeit und die Arbeitsgeschwindigkeit erhöht. Außerdem gibt es für umfangreichere Markierungen Platz für bis zu vier Dosen Markierspray auf dem Wagen. Bei schwierigen Randmarkierungen an Wänden oder Palettenplätzen kann die Markiervorrichtung einfach nach außen montiert werden.

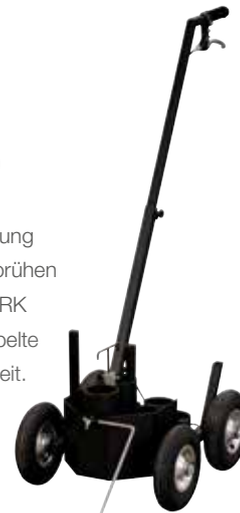
Eigenschaften

- Stabile Konstruktion, sehr ruhiger Lauf
- Markieren mit zwei Dosen gleichzeitig möglich
- Für 500, 600 und 750 ml Dosen
- Einfaches Handling
- Sprühbreiteneinstellung von 4-12 cm
- Griff kann für Links- und Rechtshänder adaptiert werden



Markierwagen Speedliner²
Art.-Nr. 262760

Exakte Linienmarkierung mit gleichzeitigem Sprühen von zwei COLORMARK Sprühdosen für doppelte Arbeitsgeschwindigkeit.



Markierwagen Speedliner² AIR
Art.-Nr. 290459

Der Markierwagen Speedliner² mit Luftreifen für einen noch ruhigeren Lauf des Wagens auf schwierigen Untergründen wie beispielsweise Rasen oder Ähnlichem.



Markierschienen

Die Anbauteile aus rostfreiem Stahl werden per Magnet auf beiden Seiten des Wagens angebracht und dienen beim Markieren als Begrenzungslinie für besonders scharfe Kanten. Erhältlich im Zweier-Set.



- Markierschiene 12 cm, Art.-Nr. 338748**
- Markierschiene 10 cm, Art.-Nr. 338755**
- Markierschiene 7,5 cm, Art.-Nr. 338762**



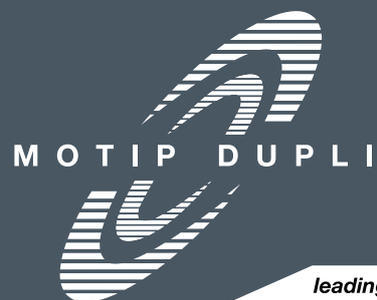
Gedruckt auf 100%
Recyclingpapier.



MOTIP DUPLI GmbH
Kurt-Vogelsang-Straße 6
D-74855 Haßmersheim
Phone: +49 6266 75-444
Fax: +49 6266 75-381
e-mail: info@de.motipdupli.com

MOTIP DUPLI Handels GmbH
Industriestraße 1/A, OG. 09+10
A-2100 Korneuburg
Phone: +43 2262 73-266
Fax: +43-2262 73-268
e-mail: info@at.motipdupli.com

MOTIP DUPLI AG
Allmendstrasse 30
CH-8320 Fehraltorf
Phone: +41 44 908 38-40
Fax: +41 44 / 908 38-50
e-mail: info@ch.motipdupli.com



leading in spray solutions