



Arecal Marker 360°

Technische Daten

Artnr.: 0897 312 500	Leuchtgelb
0897 322 500	Leuchtpink
0897 332 500	Leuchtblau
0897 342 500	Weiß
0897 352 500	Leuchtrot
0897 362 500	Leuchtgrün

Produktbeschreibung:

Fluoreszierender rundum (360° Anwendung) Baustellen Markierspray zur provisorischen Markierung. Hohe Leuchtkraft, langsames Verbleichen unter Einfluss von UV-Strahlung. Hervorragende Haftung, hohe Abriebfestigkeit, hohe Deckkraft.

Verpackung:

Sprühdosen mit 650ml Bruttovolumen und 500ml Nettovolumen. FCKW freies Treibgas zum Schutz der Ozonschicht (Isobutan-Propan-Gemisch).

Lagerung und Handhabung:

Die Sprühdosen sind bei einer Temperatur zwischen 15° und 25°C sowie einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50-60% aufzubewahren. Keinen Temperaturen über 50°C aussetzen. Von jeglichen Zünd- und Wärmequellen fernhalten und vor Sonneneinstrahlung schützen. Wie bei allen anderen Lagerungs- und Handhabungsvorgängen ist es insbesondere ratsam, nicht zu rauchen!

Zusammensetzung:

- Bindemittel: Acryl
- Pigmente: blei- und kadmiumfreie mineralische und organische Stoffe
- Lösungsmittel: komplexe Mischung ohne chlorhaltige Lösungsmittel, ohne aromatische Substanzen (Toluol, Xylol usw.).
- Chemische Formel, die anwender- und umweltfreundlich ist (kein Xi-reizend, kein Xn-gesundheitsschädlich, kein N-schädlich für Wasserorganismen)



Anwendung:

- per Hand.
- Trockenzeit: ungefähr 5 min.

Anwendungsempfehlungen:

- **NICHT** freisprühen (Rundummarkierer)
- Für Sprühkopf-nach-unten und –oben Anwendung geeignet
- Um eine genaue und klare Markierung zu haben, empfehlen wir einen Abstand von ca. 10 cm zu der zu markierenden Fläche
- VOR Benutzung: Die Sprühdose mit dem Kopf nach unten gut schütteln, um eine gute Durchmischung der Farbe zu gewährleisten (die Kugeln in der Dose müssen gut zu hören sein).
- Kann auf jeder Art von Untergrund angewendet werden, funktioniert bis zu -15°C.

Sicherheitstext:

Gemäß den gesetzlichen Vorgaben, siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt auf www.reca.co.at.

Rechtshinweise:

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.



Arecal Marker 360°

Technical data

Art.no.: 0897 312 500	luminous yellow
0897 322 500	luminous pink
0897 332 500	luminous blue
0897 342 500	white
0897 352 500	luminous red
0897 362 500	luminous green

Product:

Fluorescent multidirectional (360°) marker, short-term marking. Extremely luminous, slow breakdown by U.V., excellent adherence, high mechanical resistance, high covering capacity.

Packaging:

- Spray can, gross volume 650 ml, net volume 500 ml
- Propellant gas, CFC-free, preserves the ozone layer (isobutene / propane mix)

Storage and handling:

- The aerosols must be kept from 15 to 25°C and from 50 to 60% relative humidity
- Do not expose to a temperature up to 50°C
- To be kept out of any source of ignition or heat and sunlight
- As with all handling and storage operations, smoking is prohibited!

Composition:

- Binder: acrylic
- Pigments: mineral and organic, lead and cadmium-free
- Solvents: complex mix with no chlorinated solvents, aroma free (toluene, xylene)
- Formulation that respects for health, safety and environment (no Xn harmful, no Xi irritant, no N harmful to aquatic organisms)



Method of application:

- Manually
- Drying time about 5 min.

Recommendations for use:

- Upside down and upright use, apply at ~10cm from ground for a precise marking
- Before use shake the can vigorously upside down to mix the paint thoroughly (the balls inside should be heard clearly)
- After use **do not purge** (multi-directional)
- Can be used on all types of undergrounds
- Can be used until -15°C

Safety Data Sheet

Available for download under www.reca.co.at

Liability

These recommendations are supplied without liability. They are based on our latest chemical and technical developments. We reserve the right to modify or improve our product. Due to a wide field of application, we cannot be made responsible for any failures. Therefore, we suggest tests prior to application. The recipient of our products has to consider in self responsibility any property rights, existing laws, regulations or obligations that may arise.