

## - Produktdatenblatt -

### ■ Markierungsfarbe grün, 500ml UV-beständig, abriebfest

<b>ArtNr:</b>	2703-076
<b>Hersteller:</b>	SPIRAL
<b>HerstellerNr:</b>	-
<b>GTIN-Nr:</b>	-
<b>VPE:</b>	1 Stk.



#### - Produktbeschreibung:

Für die spezielle Kennzeichnung von Linien und Abgrenzungen für Straßen, Parkplätze und Industrieanlagen sowie Sicherheitskennzeichnung. Der graue und schwarze Markierungsspray kann auch als Korrekturspray zum Entfernen leuchtender Markierungen auf Beton oder Teer benutzt werden.

#### - Anwendung:

Haltbarkeit: 10 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)

Ergiebigkeit:

Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen

500ml: bei einer Sprühbreite von 10 cm für ca. 40 m

750ml: bei einer Sprühbreite von 10 cm für ca. 60 m

Trocknung (bei 20°C, 50% relative Luftfeuchte):

Staubtrocken nach ca. 10 Minuten

Aushärtungszeit von 24 Stunden

Überarbeitbarkeit nach 24 Stunden

#### - Eigenschaften:

Hochdeckende, schnelltrocknende Qualität.

Spezielles Ventil für Bodenapplikationen sorgt für scharfe Kanten.

Für dauerhafte Markierungen (Haltbarkeit der Markierung ist vom Untergrund als auch vom Standort (innen/außen) und der täglichen Belastung abhängig).

Stark abriebfest.

#### - Technische Eigenschaften:

<b>Gebinde :</b>	Spraydose
<b>Füllmenge [ml] :</b>	500

#### - Klassifizierung:

<b>E-Class 4.1:</b>	22040622
<b>E-Class 5.1:</b>	30280000
<b>E-Class 6.2:</b>	30289090
<b>E-Class 7.0:</b>	30289090
<b>E-Class 8.1:</b>	30289090
<b>E-Class 9.1:</b>	30289090

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. SPIRAL wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem von SPIRAL verschuldeten Fehler beruht.