



## Industriemarker SOLID MARKER GLOW IN THE DARK

Diese im Dunkeln leuchtende Version des originalen Solid Markers ist der erste Marker seiner Art, der mit sicherheitsrelevantem photolumineszierendem Material hergestellt wurde und somit für einfache Glow-in-the-Dark-Anwendungen geeignet ist.

Dank der photolumineszierenden Pigmente leuchten die Markierungen nach Lichteinwirkung bis zu 30 Minuten lang im Dunkeln. Die Helligkeit und die Dauer dieses Leuchtens hängt von folgenden Faktoren ab: der Intensität der Licht-/Energiequelle, der die Markierung ausgesetzt wird, dem Abstand der Licht-/Energiequelle, der Belichtungsdauer der Markierung und der Stärke der Markierung.

### Eigenschaften:

- markiert auf Staub und Rost, auf rauen und glatten Oberflächen
- trocknet innerhalb von wenigen Minuten, ist nach dem Trocknen permanent und praktisch geruchlos
- Kunststoffschicht
- Pigmenttinte auf Lösungsmittelbasis
- lichtecht und wasserfest
- kann mit Alkohol oder Lackverdünner von nicht-porösen Oberflächen entfernt werden
- Arbeitstemperatur: -10 °C - 125 °C
- Durchmesser: 12 mm / Länge: 135 mm
- Verwendung auf sauren Oberflächen mit einem pH-Wert unter 2.0 vermeiden

### Anwendungsbeispiele:

- einsetzbar überall dort, wo schnelles und einfaches Übermitteln von Nachrichten im Dunkeln notwendig ist

### Für wen geeignet:

Vielfältige Einsatzbereiche wie z.B:

- Luft- und Raumfahrt
- kommerzielle Fischerboote
- Feuerwachen
- Bergbau
- Such- und Rettungsdienste
- Baustellen, Autobahnbau, Schifffahrt, Lagerhallen, Sicherheits- und Wegweisungsschilder



Industriemarker SOLID MARKER GLOW IN THE DARK



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

Produkt	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Industriemarker SOLID MARKER GLOW IN THE DARK	nachleuchtend		XSC300RT	8012141