

Alumarkierungs-nagel

Aufbau und Verwendungsanleitung

Ein Markierungs-nagel zur Kennzeichnung von Parkplätzen oder Fahrspuren.



Techn. Eigenschaften:

ø100mm

	Art.-Nr.	kg	VPE
ohne Reflexlinsen mit Schaft zum Einsetzen	39120	0,2	50
ohne Reflexlinsen	39129	0,2	50
mit Schaft zum Einschlagen ohne Reflexlinsen, angespitzt	39130	0,2	50



100mm x 100mm

Zum Aufkleben

ohne Reflexlinsen	39121	0,2	25
mit zwei Reflexlinsen einseitig	39122	0,2	25
mit zwei Reflexlinsen beidseitig	39123	0,2	25
mit Schaft zum Einsetzen			
mit zwei Reflexlinsen einseitig	39126	0,2	25
mit zwei Reflexlinsen beidseitig	39127	0,2	25



Zubehör:

Zweikomponenten Kleber	39112	10	1
------------------------	-------	----	---



Allgemeiner Hinweis:

Je nach Bodenbeschaffenheit, sind die Nägel aufzukleben, einzusetzen oder einzuschlagen.

- Zum **Aufkleben** verwenden sie bitte unseren Zweikomponentenkleber 39112

- Vor dem Verlegen der A LU-Markierungsnägel **mit Schaft** wird ein Loch in den Stein, bzw. in die Asphaltdecke gebohrt. Das Loch muss ca. 2-3 mm weiter und ca. 1 cm länger als der Schaft des jeweiligen Nagels sein.

Das Loch wird anschließend mit 2-Komponenten-Kleber ausgegossen.

Achten Sie unbedingt bei **Alumarkierungsnägel mit Schaft** darauf, dass der Untergrund trocken und frei von Ölverschmutzung sein muss.

- Sollte der Nagel zum Einschlagen verwendet werden, kann dieser einfach in den Asphalt eingeschlagen werden. Sollte dieser zu Hart sein empfehlen wir ein Loch (8-10mm) vorzubohren.

Skills:

- robuste Bauweise
- schnelle Montage

