









Hinweise zum Anbringen der Klebefolie «Sackgasse mit Ausnahme»






Die Signalisationsergänzung «Sackgasse mit Ausnahme» besteht aus drei Elementen: einem Fussgänger- und einem Fahrradsymbol sowie einer Mittellinie.

-  Ist die betroffene Sackgasse sowohl für FussgängerInnen als auch Velofahrende passierbar, sind alle drei Elemente anzubringen.
-  Ist die Sackgasse lediglich für FussgängerInnen passierbar, sind nur die Mittellinie und das Fussgängersymbol anzubringen.

Vorgehensweise:

| |
|--|
| Empfohlene Utensilien: |
|  Folie «Sackgasse mit Ausnahme» |
|  Rakel (in der Lieferung enthalten) |
|  Malerklebeband |
|  Eimer mit Wasser und wenig Geschirrspülmittel, Schwamm und Tuch |
| 1. Reinigen Sie das Sackgassenschild mit Wasser und wenig Geschirrspülmittel und trocknen Sie es ab. |
| 2. Positionieren Sie die Folie oberhalb des roten Balkens und markieren Sie den rechten Rand mit dem Malerklebeband. |
| 3. Falls es sich um eine Sackgasse handelt, die für den Veloverkehr nicht durchgängig ist, schneiden Sie den Teil links von der Mittellinie mit dem Fahrradsymbol weg. |
| 4. Trennen Sie die Folie vom Papier (mit «3M» beschriftet) und kleben Sie die Folie, bündig mit dem oberen Rand und dem rechts angebrachten Malerklebeband, auf die Tafel. |
| 5. Mit dem Rakel ziehen Sie die Folie von oben nach unten ab. Achten Sie darauf, dass keine Luftblasen entstehen. |
| 6. Ziehen Sie vorsichtig die durchsichtige Folie ab. |

Technische Informationen:

-  Es wird empfohlen, die Kleber erst ab einer Mindesttemperatur von 18 °C anzubringen. Bei tieferer Temperatur sollte der Untergrund mit einem Warmluftfön auf die richtige Temperatur gebracht werden.
-  Für die Kleber kann unter mitteleuropäischen Klima- und Umweltbedingungen eine Lebensdauer von mindestens 7 Jahren erwartet werden. Diese Lebensdauer verkürzt sich, wenn die Kleber einem erhöhten UV-Einfluss, erhöhten Lagen und starken klimatischen Schwankungen ausgesetzt sind.
-  Die beste Haftung der Folie wird auf sauber gereinigtem Aluminium erreicht.
-  Die Folien sollten zur Reinigung mit Wasser ab gespült und mittels Schwamm und einem haushaltsüblichen Waschmittel gereinigt und wieder mit Wasser ab gespült werden.
-  Zu hoher Druck, zu harte Bürsten und Schwämme, sowie lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel können die Folie zerstören. Nicht mit Hochdruckreiniger oder Dampfstrahler reinigen.