

# Spiegel-Einstellplatz

für Nutzfahrzeuge mit einer zulässigen Gesamtmasse von mehr als 7,5 t.



## Leben retten - durch die Benutzung von Spiegel-Einstellplätzen können Verkehrsunfälle vermieden werden.

Korrekt positionierte Fahrzeugspiegel ermöglichen eine gute Sicht und beugen folglich potenziell tödlichen Unfällen vor. Mithilfe der farblich eingezeichneten Felder, die die Blickwinkel der verschiedenen Spiegel angeben, lassen diese sich vor Fahrtantritt einfach und schnell überprüfen und ggf. anpassen.

Neben der Möglichkeit einer ausrollbaren Plane, die keine langlebige Lösung darstellt, da diese schnell verschleißt, gibt es eine langlebige Alternative durch Farbe oder Kaltplastik/Thermoplastik, je nachdem, um was für einen Untergrund es sich handelt. Diese Alternative ist mechanisch hoch belastbar und hält starker Frequenzierung somit problemlos stand. **Auf Pflasterflächen raten wir von dickschichtigem Material ab, da es über den Fugen reißen und Material abplatzen wird.**

Die benötigte Fläche sollte mindestens 15,00 m x 9,00 m groß sein und von den Lkw leicht angefahren werden können. Die Flächen sollten so gekennzeichnet werden, dass der Fahrer von seinem Fahrersitz sehen (lesen) kann, welche Fläche für welchen Spiegel gilt:

**Orange** für den Sichtbereich des Frontspiegels

**Gelb** für Anfahrspiegel

**Blau** für Weitwinkelspiegel

**Grün** für den Hauptspiegel

**Magenta** für das größere Sichtfeld

Die **rote Markierung** (Punkt bzw. Rechteck) auf der gelben Fläche ist der Ausgangspunkt für den Prozess des Spiegeleinstellens. Der Punkt sollte sich in der Mitte des Anfahrspiegels befinden.

Die Spiegel sollten so eingestellt werden, dass vom Fahrzeug so wenig wie möglich zu sehen ist und die unterschiedlichen farblichen Markierungen in den entsprechenden Spiegeln zu sehen sind.

Das größere Sichtfeld (**Magenta**) muss über die Fahrzeugspiegel eingesehen werden können, wenn Fahrzeuge ab dem 01.07.2016 erstmalig in Betrieb genommen wurden.

(Quelle u.a.: [www.bg-verkehr.de](http://www.bg-verkehr.de))



**Grafik 01: Vollflächige Markierung mit spiegelverkehrten Schriftzügen.**  
Anstatt der Schriftzüge können auch die Zahlen 1 - 4 bzw. 5 appliziert werden.

# Spiegel-Einstellplatz

für Nutzfahrzeuge mit einer zulässigen Gesamtmasse von mehr als 7,5 t.



## Wir bieten Ihnen folgende Varianten für Ihren Spiegel-Einstellplatz!

Variante A (Grafik 02)		
dünnschichtig	2K Farbe	vollflächig farbig
Variante B (Grafik 02)		
dickschichtig	Kaltplastik	vollflächig farbig
Variante C 1 (Grafik 03)		
dünnschichtig	2K Farbe	5-farbige Linienmarkierung
Variante C 2 (Grafik 04)		
dünnschichtig	2K Farbe & Thermo	5-farbige Linienmarkierung + Schriftzüge (Thermo/2K Farbe)
Variante D 1 (Grafik 03)		
dickschichtig	Kaltplastik	5-farbige Linienmarkierung
Variante D 2 (Grafik 04)		
dickschichtig	Kaltplastik & Thermo	5-farbige Linienmarkierung + Schriftzüge (Thermo)
Variante E (Grafik 05)		
dünnschichtig	2K Farbe	2-farbige Linienmarkierung
Variante F (Grafik 05)		
dickschichtig	Kaltplastik	2-farbige Linienmarkierung

Wir raten von dickschichtiger Markierung auf Pflastersteinen ab, da diese über den Fugen schnell reißen und von dort aus kontinuierlich wieder abplatzen wird. Abhängig vom Grad der Verschmutzung und Alter des Untergrundes kann eine Vorbehandlung/Reinigung der Fläche mittels Kugelstrahlen/Hochdruckreiniger erforderlich sein.

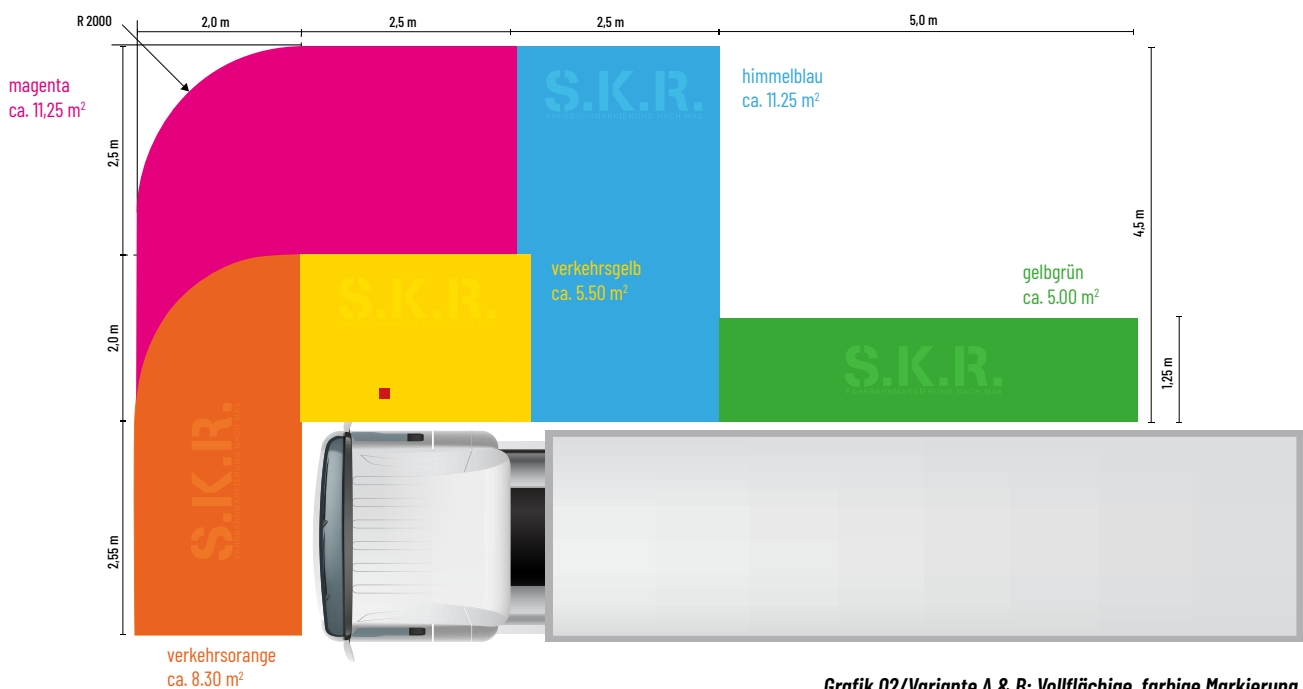
Neue Asphaltflächen sollten mindestens acht Wochen unter Witterung und Verkehr liegen, bevor die endgültige Markierung appliziert wird.

Unsere eingesetzten Materialien sind witterungsbeständig und BAST-geprüft. Eine farbliche Markierung dient zur besseren Orientierung und wertet das Gesamterscheinungsbild auf.

Die zu markierenden Flächen/Linien sind genormt und werden exakt ausgemessen.

Anstatt der (dickschichtigen) Thermoplastiken (Variante C 2) können die Schriftzüge auch mit Folienschablonen (Einmalnutzung) dünnschichtig in 2K High Solid Farbe markiert werden.

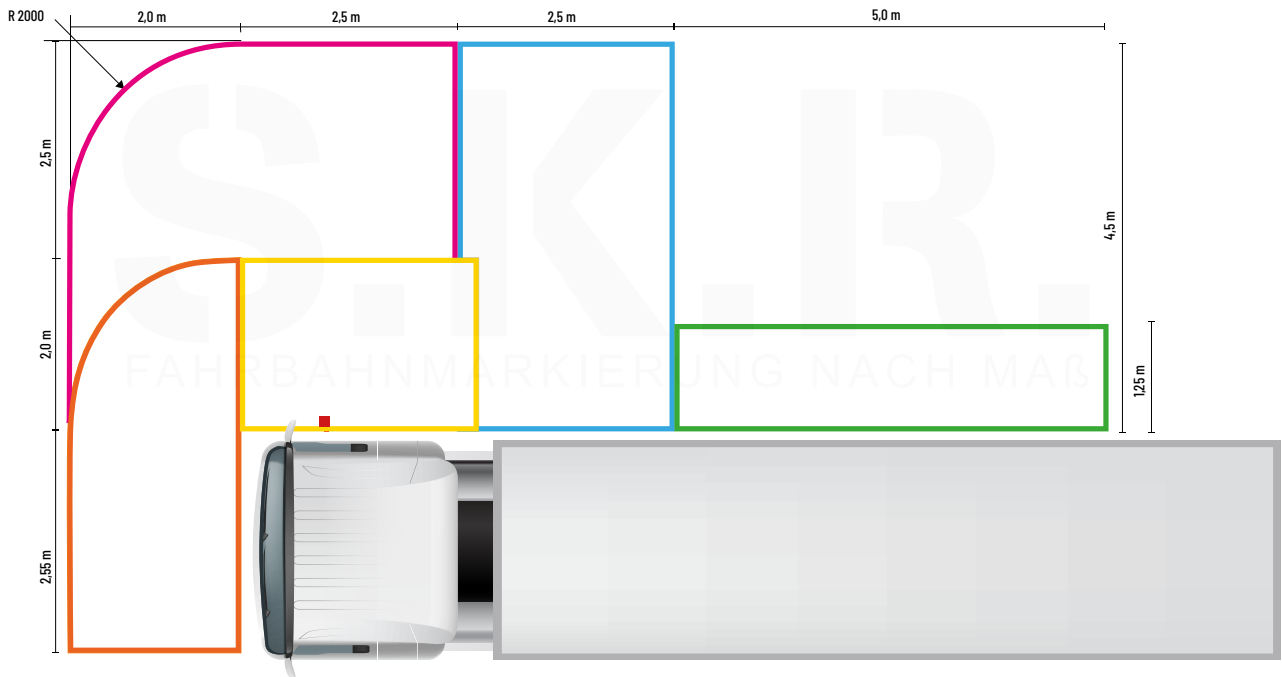
Gerne applizieren wir den Spiegeleinstellplatz auch nach Ihren Wünschen und Vorstellungen. Dazu benötigen wir ein genau vermaßten Plan, um Ihnen ein Angebot zu erstellen.



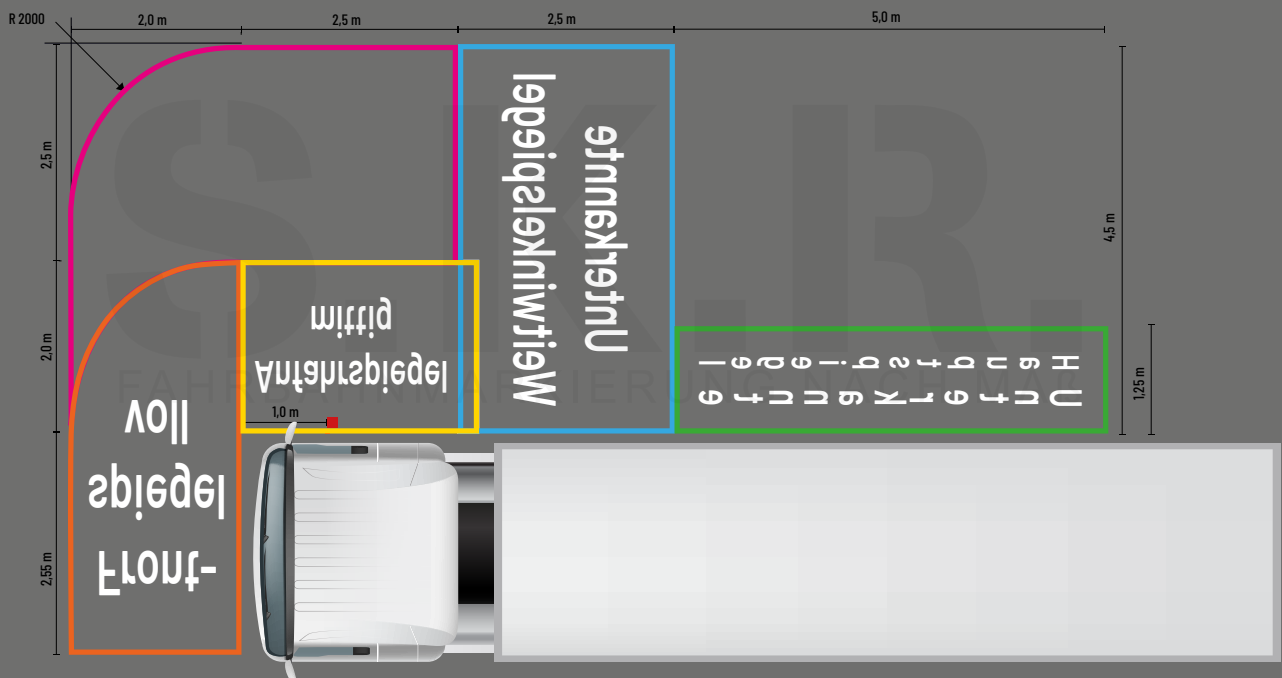
Grafik 02/Variante A & B: Vollflächige, farbige Markierung

# Spiegel-Einstellplatz

für Nutzfahrzeuge mit einer zulässigen Gesamtmasse von mehr als 7,5 t.



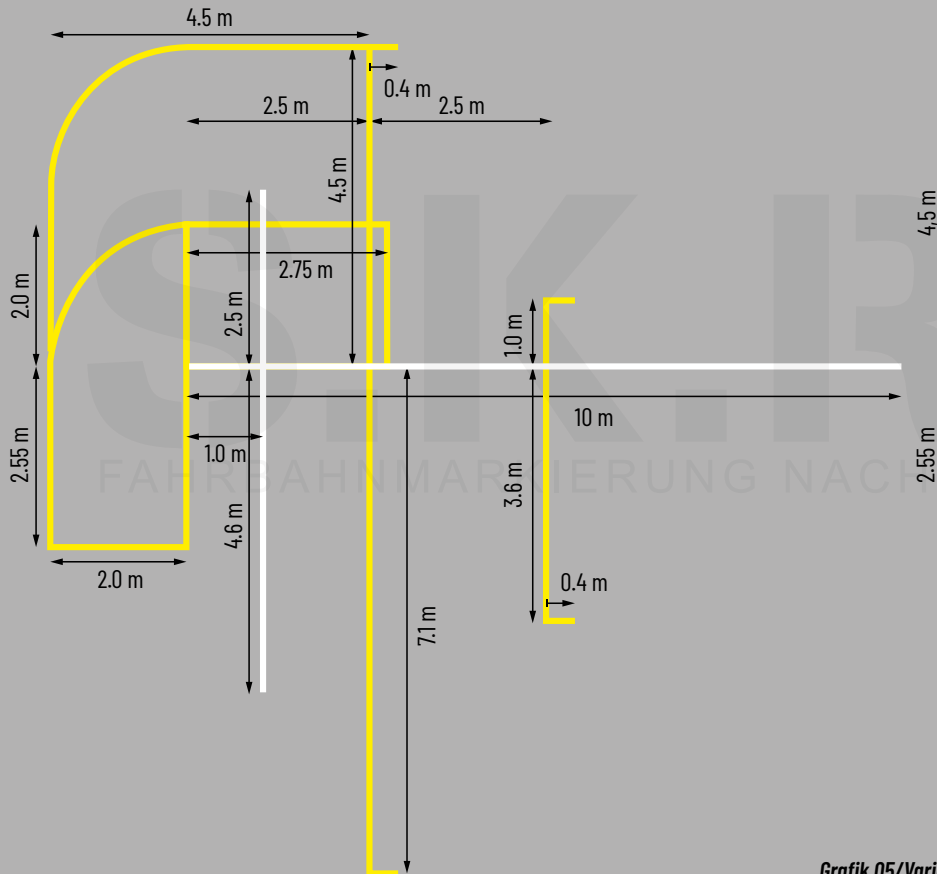
Grafik 03/Variante C1 & D1: 5-farbige Linienmarkierung



Grafik 04/Variante C2 & D2: 5-farbige Linienmarkierung mit weißen Schriftzügen  
Anstatt der Schriftzüge können auch die Zahlen 1 - 4 bzw. 5 appliziert werden.

# Spiegel-Einstellplatz

für Nutzfahrzeuge mit einer zulässigen Gesamtmasse von mehr als 7,5 t.



Grafik 05/Variante E & F: 2-farbige Linienmarkierung

**HABEN SIE FRAGEN?  
WIR SIND NUR EINEN ANRUF ENTFERNT!**



**04121 - 700 75 47**

*Kommen Sie mit!*



Durch das Klicken auf die einzelnen Icons gelangen Sie direkt zum gewünschten Kanal!



SKR Fahrbahnmarkierung nach Maß  
Offenau 63  
25335 Bokholt-Hanredder

[info@fahrbahnmarkierung-rapp.de](mailto:info@fahrbahnmarkierung-rapp.de)  
[www.fahrbahnmarkierung-rapp.de](http://www.fahrbahnmarkierung-rapp.de)  
[www.hallenmarkierer.de](http://www.hallenmarkierer.de)  
[www.kugelstrahler24.de](http://www.kugelstrahler24.de)