

Trocken, nass, bei Tag und Nacht

Geführte Sicherheit bei jeder Witterung

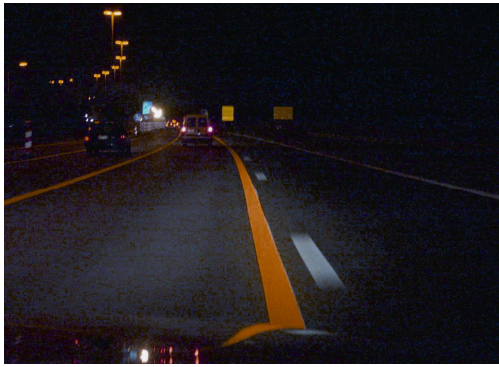


Fahrbahnmarkierungsband Stamark 734

Baustellen sind meist ungewohnte Situationen für einen Verkehrsteilnehmer.

Der Lenker muss die geänderte Spurführung sofort und klar wahrnehmen können, um angemessen zu reagieren. Eine Situation, die schon bei guter Sicht höchste Konzentration und fahrerisches Können erfordert, sich bei Dunkelheit und Regen aber noch zusätzlich verschärft. Je besser die Sichtbarkeit der Markierung durch die Baustelle ist, desto sicherer fühlt sich der Fahrer.

Das 3M Fahrbahnmarkierungsband Stamark 734 garantiert eine klare Führung durch die Baustelle - auch bei schlechter Witterung!



Stark reflektierend im trockenen Zustand



Stark reflektierend im nassen Zustand

3M, marktführender Anbieter im Bereich retroreflektierender Oberflächen, hat das orange Fahrbahnmarkierungsband Stamark 734 entwickelt, welches höchste Sichtbarkeit bei jeder Witterung – und damit eine bessere Verkehrssicherheit – bei Tag und Nacht gewährleistet. Die Funktion beruht auf einer speziell konzipierten Optik, damit die Markierung sowohl in trockenem als auch in nassem Zustand maximal reflektiert. Das Fahrbahnmarkierungsband Stamark 734 ist mit einem Kleber beschichtet, welcher einen optimalen Halt garantiert, sich jedoch, ohne Beschädigung der Fahrbahn, einfach und rasch wieder entfernen lässt.

Vorteile gegenüber herkömmlichen Baustellenmarkierungen

→ erhöhte Sicherheit durch Sichtbarkeit

Stamark 734 ist sehr stark reflektierend im trockenen und nassen Straßenzustand.

→ erhöhte Sicherheit durch Rutschfestigkeit

Integrierte Griffigkeitspartikeln sorgen für Rutschfestigkeit in trockenem als auch im nassen Zustand.

→ einfache Verlegung

Stamark 734 haftet sehr gut am Asphalt und Beton.

Die Straße kann nach der Verlegung sofort für den Verkehr freigegeben werden.

→ einfache Entfernung

Stamark 734 ist verstärkt mit einem eingebauten Netz, das als Abziehhilfe dient und die Entfernung erheblich erleichtert. Größere Stücke können so ohne zusätzliches Equipment in geringer Zeit entfernt werden ohne die Fahrbahndecke zu beschädigen und Geisterspuren zu hinterlassen.

→ „2 in 1“ Lösung

Durch integrierte Nassreflexionselemente bietet das Stamark 734 eine gute sichtbare Markierung auch im nassen Straßenzustand ohne dass Zusatzreflektoren verwendet werden müssen. Arbeits- und Materialaufwand werden somit reduziert und eine bessere Haltbarkeit des Gesamtsystems ist gegeben.

