

Produktneuheit von design112:

Fahrzeugspezifische, passgenaue Warnmarkierungssätze nach DIN 30710: Jetzt auch für LKW Fahrerhäuser

Rot/Weiße Warnmarkierungen von der Rolle stellen teilweise eine große Herausforderung dar. Das Zuschneiden und Aufkleben sorgt häufig für Kopfzerbrechen bei den Anwendern. Das Ergebnis ist oftmals alles andere als zufriedenstellend. Wer denkt bei Warnmarkierungen nach DIN 30710 schon an Attribute wie „sicher, einfach, passgenau und optisch ansprechend“? Dass dies keine Widersprüche sein müssen, beweist die Produktinnovation von design112.

Viele werden mit der Vorgabe „Warnmarkierung rot/weiß nach DIN 30710“ wenig anfangen können. Den Baubetriebshöfen, Straßen- und Autobahnmeistereien sowie anderen Behörden wird diese DIN-Norm ein gängiger Begriff sein. Regelt sie doch das Outfit der oftmals kommunal-orangenen Fahrzeuge. Gleichzeitig bildet die DIN 30710 die Basis für die Warnmarkierungssätze des Unternehmens.

Neben vielen weiteren Fahrzeugtypen aus dem Bereich PKW und Transporter liefert design112 ab sofort auch Warnmarkierungssätze nach DIN 30710 für LKW Fahrerhäuser.

Diese handlichen Folienelemente lassen sich auch vom Laien schnell und effizient anbringen. Dabei entsteht eine signifikante Zeitersparnis von bis zu 200 %. Darüber hinaus verbessert sich auch die optische Qualität und nebenbei wird die Haltbarkeit erhöht.

Die exakt vorgefertigten Folienelemente sind optimal auf die Fahrzeugkontur angepasst. Bei jedem Einzelteil wurde größter Wert auf Spannungsfreiheit der Folie gelegt. Dazu wurden die jeweiligen Fahrzeugtypen aufwendig digitalisiert und kritische Bereiche wie

Sicken, Kanten, Fugen oder Karosserieübergänge ausgespart. Alle Folienelemente verfügen über einheitlich gerundete Ecken. Dies sorgt für minimalste Angriffsflächen und maximale Lebensdauer und sorgt für ein stimmiges Gesamtbild. Die Vorgaben der Norm wurden, soweit technisch möglich, als Mindeststandard eingehalten. Das verwendete, mikropismatische hochreflektierende Material macht auf Grund seines einschichtigen Aufbaus auf einem Aluminiumträger eine Versiegelung der Kanten überflüssig. Schmutz und Feuchtigkeit können nicht in das Material eindringen und es dadurch zerstören.

Weiterer Vorteil: Im Falle einer Beschädigung einzelner Folienteile kann jedes Element einzeln ausgetauscht werden. Dies reduziert Folgekosten und Ausfallzeiten der Fahrzeuge. Durch die vorkonfektionierten Warnmarkierungselemente und mit Hilfe der beiliegenden bebilderten Montageanleitung ist eine Montage der design112 Warnmarkierungssätze DIN30710 problemlos möglich.

Die design112 Warnmarkierungssätze sind im gut sortierten Fachhandel oder direkt beim Hersteller zu beziehen.

design112 der Spezialist für reflektierende Sicherheit

design112 ist einer der führenden Anbieter von Markierungs- und Beschriftungslösungen für Einsatz- und Kommunalfahrzeuge. Der europaweit agierende Anbieter mit Sitz im hessischen Limburg an der Lahn verfügt über 25 Jahre Erfahrung im Umgang mit Folientechnologie. Weiter erstreckt sich das Leistungsportfolio vom Großhandel mit Folienmaterialien und Zubehör über die komplette Ausführung von Beschriftungsarbeiten bis hin zum individuellen Corporate Design.

Kontakt

design 112 GmbH

Auf der Schanze 1-3
65555 Limburg a. d. Lahn
Tel. +49 (0) 6431-941-500
www.warnmarkierung-online.de

Verwendungsnachweis bitte mit Copyrighthinweis „© 2018
design112.de“.

Über ein Belegexemplar würden wir uns sehr freuen.