

Fa. Motoplastic S.A.
Molino de la sal, 1
08400 Barcelona

Bestätigung über eine Materialprüfung

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit bestätigen wir, dass das von Ihnen verwendete Material splittersicher ist und für äußere Anbauteile an Krafträdern (z. B. für Verkleidungen, Windschilde, Bugspoiler, Abweiser, Handprotektoren, Radabdeckungen u.ä.) verwendet werden darf.

Bei den angelieferten Proben mit einer Materialstärke von 3.0 , 4.0 und 5.0 mm handelt es sich um einen GFK- Werkstoff auf Basis ungesättigter Polyesterharze mit der Bezeichnung Polymethylmethacrylat (PMMA) der Fa. Gerundense de Plasticos, S.A. mit der Handelsbezeichnung Plazcast 0100CN.

Ein technisches Datenblatt des Herstellers liegt vor.

Die Prüfungen (Kugelfallversuch) wurden von uns durchgeführt nach der DIN 52306 bzw. nach der TA 29, Absatz 3.6.8. zur StVZO.

Diese Bestätigung ersetzt natürlich keine durch den Gesetzgeber vorgegebenen Zulassungsverfahren.

Sie dient nicht allein als Grundlage für Begutachtungen für Fahrzeugteile nach §19.2 / 21 StVZO, wenn weitere Prüfungen für diese Teile vorgeschrieben sind.

Sulzbach, den 24.01.2014

Mit freundlichen Grüßen



Dipl. Ing. Stephan Bauermann

Anlage: Abbildung Handprotektor

Ausführungsbeispiel eines Handprotectors

Für diese Teile sind keine weiteren Vorgaben durch den Gesetzgeber einzuhalten, der Nachweis der Materialeigenschaft ist ausreichend.



Puig
Hi-Tech Parts