



GUÍA VISUAL DE PIEZAS PLÁSTICAS DE DESGÜACES DEL AUTOMÓVIL

· Alser, Ctra. Iza s/nº · 31170 · IZA · Navarra ·
· Tel: 948 30 20 35 · Fax: 948 30 20 36 ·
· alser@plasticosalser.com · www. plasticosalser.com ·

GUÍA VISUAL DE PIEZAS PLÁSTICAS DE DESGÜACES DEL AUTOMÓVIL PLÁSTICOS ALSER 2005

En el automóvil nos podemos encontrar diversos materiales plásticos (PE, PP, PP+FV, ABS, PC, ABS+PC, PA, PA+FV, PBT, EVA, CAUCHO, PVCetc.) que componen el 33% del peso total de un vehículo. Pero sólo nos centraremos en piezas muy significativas, por su material, su identificación visual y su realiva facilidad de desmontaje.

Hablamos de los parachoques de nueva generación en PP, PP+EPDM, PP+PE, PP+TALCO o PP+T.

A continuación se muestran ejemplos de parachoques válidos de PP.



GUÍA VISUAL DE PIEZAS PLÁSTICAS DE DESGÜACES DEL AUTOMÓVIL
PLÁSTICOS ALSER 2005

Se pueden presentar a granel con una descarga por volquete o compactados en balas. En este caso facilita el transporte para grandes distancias.



Ejemplos de para choques compactados en balas y también a granel.



Hay otros elementos del coche en PP como son las conchas de las ruedas o guarda barro interiores, que también son válidos para reciclar.

GUÍA VISUAL DE PIEZAS PLÁSTICAS DE DESGÜACES DEL AUTOMÓVIL
PLÁSTICOS ALSER 2005

En este punto se aprecian piezas que no son requeridas para reciclar en esta primera fase de implantación.



Ejemplos de soportes delanteros de radiador en PP + FV.



Refuerzos interiores de parachoques de PBT+FV (blanco) y PP+FV (negro).



Parachoques rígidos con interior relleno de espuma.



Parachoque de PP con un gran refuerzo interno de metal.



Detalle de refuerzo.



Cubre motor (bajos) en PP+FV con aislante acústico adhesivado, además de una clara acumulación de grasa.