

El consejo de ministros aprueba la cláusula de reparación

El pasado 8 de marzo el Consejo de Ministros aprobó el anteproyecto de ley del diseño desarrollado por el Ministerio de Ciencia y Tecnología.

Este anteproyecto de ley que será enviado al Parlamento, tiene por objeto la protección industrial del diseño que hace referencia a la apariencia de todo o parte de cualquier artículo industrial o artesanal como el diseño del estampado de una corbata o el de un automóvil.

Esta ley incide de manera especial en sectores tan importantes en España como el de la moda, la cerámica, el mueble, la bisutería y joyería, el juguete y el automóvil, sector éste que ha sido el causante del retraso de la directiva e incluso de que no haya finalizado en lo que respecta al automóvil.

En esta nueva legislación hay dos aspectos fundamentales para el sector del automóvil:

- 1.- Que no será protegible aquel diseño cuya forma venga exclusivamente impuesta por la función técnica del producto, es decir, no se protegería, por ejemplo,

el diseño de un tornillo, ya que la forma helicoidal del tornillo es única para la función de atornillar. Si se podría, por ejemplo, registrar un diseño para la cabeza de un tornillo. De esta forma se evita la creación de mercados cautivos y esto afecta positivamente a los recambios relativos a la mecánica del automóvil.

- 2.- El anteproyecto permite también registrar partes de un producto complejo, la aleta de un coche o las pastillas de unas gafas, PERO LIBERALIZA ESTE REGISTRO A EFECTOS DE REPARACIÓN, lo que fomenta la reducción de precios, la apertura del mercado y afecta directamente a los productores y distribuidores de componentes de carrocería (iluminación, plástico, espejos, chapa, lunas, etc).

Este anteproyecto de ley será enviado al Parlamento para su aprobación aproximadamente en junio, y, tiene carácter temporal (unos 8 años) hasta que se alcance un acuerdo definitivo para la Directiva en Bruselas.

Sistema integral de reparación y pegado de plásticos

AUXCAR PLASTIC PLUS



AUXCAR renueva la gama de productos de reparación y pegado estructural para materiales sintéticos y composites del automóvil con el KIT AUXCAR PLASTIC

PLUS. En él se incluyen los siguientes productos:

- Sellador Poliuretano AUXCAR PLASTIC REPAIR 518. Este producto destaca por su aplicabilidad universal, su alta tixotropía y rapidez de secado.
- Masilla extrafina de acabado AUXCAR PLASTIC FINISH 519, en dos componentes y de adherencia directa sobre materiales sintéticos, alto poder aislante, autonivelante y sin poros.

- Aparejo acrílico en spray AUXCAR SPRAY PRIMER AC 350 para aplicación autónoma sobre rayas, poros e imperfecciones de masillas y aparejos.

- Pintura de acabado texturado monocomponente AUXCAR TEXTURED 520, en color negro y gris oscuro de adherencia directa sobre los materiales sintéticos.

- Tinte gel en color negro y gris AUXCAR BUMPER TINT 530 para la renovación de componentes sintéticos exteriores del automóvil.

- AUXCAR PLASTIC POLISH 535 para renovar y abrillantar partes sintéticas interiores y exteriores, sin siliconas de doble aplicación, anti-estático y no blanquea.

Par más información sobre estos productos dirigirse a Arri-etxea, tfno: 943 361 240, fax: 943 361 242.

NOVEDADES ABRATECNIC 2002: LA PISTOLA IWATA W400 WB

En este año 2002, ABRATECNIC se adecua a la normativa de la CEE, presentando la pistola IWATA W400



WB. Cabe recordar que el próximo año 2007 la CEE aplicará a los talleres la prohibición de pintar con cualquier producto que lleve disolvente, de forma que todos los talleres se verán

obligados a acostumbrarse a utilizar la pintura al agua.

Por esta razón, ponemos a disposición de nuestros clientes, la única pistola que pulveriza la pintura y/o barniz 2 veces antes de ser aplicada:

la primera vez en el pico interno y una segunda vez en la boquilla.

Esta mejor atomización, está perfectamente diseñada para aplicar óptimamente todo tipo de producto: Pintura al Agua, Pintura Solvente y Barniz. Está especialmente aconsejada para la pintura metalizada.

Nuestras pistolas IWATA W400 se presentan en dos versiones, a elegir:

Master (Pistola+Soprote+Calibrador+Cepillos limpieza) y Pro (Pistola+Cepillo limpieza).

Ixell lanza al mercado dos nuevos productos dentro de su gama de Pegamentos de lunas incorporando ya la nueva imagen de la marca

Además de asociar de una forma clara y visual el producto con la línea a la que pertenece, los productos incorporan mejoras técnicas, las cuales detallamos a continuación:

BIPAC +2 :

Producto bicomponente de Poliuretano más activador.

Entrega del vehículo ultrarrápida en 30 Min si el coche solo tiene un Airbag y 1H Y 30 Min. para coches con dos Airbag. Permite pegar grandes lunas tipo monovolumen con un solo kit. El producto ni sus tiempos de secado están influenciados por las condiciones climáticas. El producto no es conductor de la electricidad.

MONOPAC +2:

Producto monocomponente de Poliuretano hiperactivado.

Óptima entrega del vehículo en 60 Min. si el coche solo tiene un Airbag y 12 Min. para coches con dos Airbag. El producto no es conductor de la electricidad.

IXEL lanza un nuevo catálogo de pistolas de pintura donde se incluyen una de las gamas más amplias del mercado.

El catalogo Ixell reúne en un mismo soporte, los diferentes tipos de pistolas, el campo de aplicación, su modo de funcionamiento, los reglajes y los repuestos existentes. De este modo se facilita la identificación y realización de pedidos para el usuario.

Resaltar la amplitud de la gama que se puede encontrar en este catálogo, siempre en primeras marcas, desde las más clásicas pistolas de succión o gravedad hasta las HVLP que aseguran altas tasas de transferencia de producto. El catálogo se completa con accesorios como soportes, filtros y material de secado.



Nuevo Catálogo de Accesorios 2002 de Hella



Ya está disponible el Catálogo de Accesorios Hella de este año, en el que se recoge una amplia gama de productos diseñados para aumentar la seguridad y la comodidad en la conducción, sin olvidar la mejora de la imagen en vehículos.

El ya clásico programa de faros auxiliares Hella, aumenta su línea con novedades importantes, como el espectacular Dyna View (los faros de largo alcance que iluminan las curvas) que se presentará en España durante el próximo Salón del Automóvil de Madrid. También se recogen los nuevos faros auxiliares equipados con lámparas de descarga de xenón y los de cristal azul. Muchos de ellos con la posibilidad de ser encendidos o apagados mediante un

mando a distancia, evitando así cables e instalaciones complicadas.

Dentro del "tuning", los nuevos "Magic modul", los pilotos de colores, los faros negros o los kits de doble faro, que empiezan a estar presentes en un gran número de modelos.

El catálogo se completa con los famosos elementos de seguridad de Hella (bocinas, luces de lectura, triángulos de averías, cargadores de baterías, ventiladores, antenas, luces de bicicleta, baterías de motos, etc..) así como los portaequipajes, portaesquíes, portabicicletas y cofres de Thule, los asientos de comodidad, profesionales, competición e infantiles de Recaro, los sistemas multimedia y sonido de Visteón, las antenas multibanda de Zendar y los productos químicos de protección, limpieza y mantenimiento de Pingo, que también recogen numerosas novedades de interés para los conductores.

Centro Zaragoza amplía sus sistemas de lijado en el taller

Gracias a la colaboración de FESTOOL, CENTRO ZARAGOZA ha ampliado sus instalaciones de lijado en los talleres de carrocería y pintura con los modernos equipos de aspiración y lijado que FESTOOL ofrece para el mercado español de la reparación de carrocerías de automóviles.

FESTOOL es una nueva división de FESTO Tooltechnic, creada específicamente para la comercialización y asistencia técnica de las herramientas neumáticas fabricadas por FESTO; como lijadoras, aspiradores, sierras, etc.

