

Selbstklebende Produkte für die Automobilindustrie



Self-adhesive products for the automotive industry
Produits auto-adhésifs pour l'industrie automobile





VITO liefert Klebebänder und Stanzteile für den Einsatz in der Serie

VITO supplies self-adhesive tapes and die-cuts for applications in serial production

VITO fournit rubans et pièces découpées auto-adhésifs pour les applications en série

Unsere Produktpalette umfasst Schaumstoffe aus Polyethylen, Polyurethan, Polyvinylchlorid, EPDM/Zellkautschuk sowie Folien aus Metall, PE, PU und PVC.

Extrudierte thermoplastische Elastomere aus TPE sowie Extrudate aus PVC ergänzen das Programm.

CNC-gesteuerte Laser- und Messerschneidmaschinen erlauben die kurzfristige Bemusterung von Prototypen.

Anwendungsbeispiele für den Bereich Befestigung

- Klebung von Emblemen, Typenschildern, Dichtungsprofilen, Zierleisten, Spiegeln, Einstiegsleisten, Dachhimmeln, Regenleisten

Beispiele für die Anwendungen Dichten, Dämpfen, Schützen

- Geräusch- und Vibrationsdämpfung
- Scheuer- und Klapperschutz
- Verhinderung von Knarzgeräuschen
- Abdichtung von Karosserieöffnungen
- Steinschlagschutz

The VITO production programme comprises foams made of polyethylene, polyurethane, polyvinyl, EPDM/cellular rubber as well as films made of different types of metals, PE, PU and PVC.

This program is complemented by extruded thermoplastic elastomers (TPE) as well as by hard PVC extrusion profiles.

CNC laser and knife cutters allow rapid manufacturing of prototypes.

Examples of applications mounting and assembling

- bonding of badges, nameplates, trims, mirrors, mouldings, inside roof linings, weather strips

Examples for applications sealing, cushioning and protection

- noise absorption and vibration damping
- protection device against abrasion and rattle
- elimination of squeezing noise
- sealing of car body openings
- protective layer against impact of stonechips

Le programme de VITO comprend les mousses polyéthylène, polyuréthane, vinylique, EPDM/caoutchouc cellulaire ainsi que des films métalliques, PE, PU et PVC.

Ce programme est complété par des élastomères thermoplastiques (TPE) extrudés ainsi que des matériaux de l'extrusion consistant en PVC dur.

Des machines de découpe laser à commande numérique permettent un échantillonnage des prototypes à court terme.

Exemples d'application dans le domaine de montage et d'assemblage

- collage emblèmes, monogrammes, rétroviseurs, baguettes-enjoliveur, bas de marche et caches capteur

Exemples d'application dans le domaine d'étanchéité, d'insonorisation et de protection

- l'insonorisation et l'amortissement de vibration
- dispositif de protection contre l'abrasion et des cliquetis
- suppression de craquement
- l'étanchement des ouvertures de carrosserie
- protection contre impacts de gravillon



VITO Irmen GmbH & Co. KG

Postfach 1720 ■ 53407 Remagen ■ Mittelstrasse 74-80 ■ 53424 Remagen

Telefon +49(0)2642/4007-0 ■ Telefax +49(0)2642/42913

E-Mail: info@vito-irmen.de ■ Internet: www.vito-irmen.de

