

AIR SHOT DOMUS

EXPLOSION D'ODEUR INSTANTANÉE



**NOUVELLE
ODEUR**

**#explosion d'odeur
instantanée**

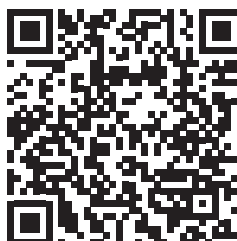
#Solution efficace et rapide

#Convient à toutes les zones

#Sans silicone



Only quality has a future



Regarder la vidéo





AIR SHOT DOMUS

Art. Nr. 50000689



innotec.eu/1377

**NOUVELLE
ODEUR**

Air Shot est une explosion d'odeur instantanée pour petits et grands espaces. Une solution puissante et sans silicones pour éliminer rapidement des odeurs désagréables et créer directement un environnement de travail ou de vie confortable.

Mode d'emploi: Bien agiter l'aérosol avant emploi. Pulvériser Air Shot brièvement dans la pièce ou sur un morceau de tapis dans la pièce jusqu'à obtenir l'intensité de parfum souhaitée. Veiller à garder toujours suffisamment de distance par rapport à des objets. Puis, ventiler brièvement. Si nécessaire, éliminer la brume de pulvérisation avec un Inno-Cleaner humide. **ATTENTION:** À cause du jet puissant, ne pas pulvériser vers des êtres humains ou des animaux!

Propriétés

Désodorisant superpuissant sans silicones.

Rafraîchit immédiatement l'espace traité.

Disponible en plusieurs parfums.

Pulvérisation unique à rendement élevé.

INNOPLAST CLEANER

500 ml Art. Nr. 04.1155

5 L Art. Nr. 04.1157



innotec.eu/1357

Innoplast Cleaner est un nettoyant liquide, spécialement conçu pour le nettoyage de presque tous les types de plastiques. De par sa composition spéciale, le produit permet d'éliminer les salissures tenaces telles que p.ex. les restes de produits de polissage, en agissant au plus profond des pores.

Mode d'emploi: Pulvériser Innoplast Cleaner sur la surface à nettoyer, frotter év. avec une brosse / un chiffon. Laisser agir 1 à 2 minutes en cas de contamination profonde. Rincer abondamment à l'eau.

Propriétés

Nettoyant très efficace.

Pour presque toutes les surfaces plastiques.

Idéal pour éliminer les traces de craie ou de polissage sur des pièces plastiques.

Ne laisse pas de traces.

Sans silicones, donc sans danger pour la carrosserie.

Convient pour des applications intérieures et extérieures.



Vous pouvez vous attendre à une démonstration de la part de votre représentant.

Pour toute information ou commande, veuillez contacter:

Innotec Automotive België

+32 14 32 60 01
info@innotec-automotive.be
www.innotec-automotive.be

Schans 4
2480 Dessel
België



BLACK BODY-PAINT

Art. Nr. 02.3130.5000



innotec.eu/1188

Black Body-Paint est une excellente peinture noire mate qui, grâce à sa faible teneur en craie, résiste parfaitement aux intempéries et ne s'altère pas avec le temps.

Mode d'emploi: Bien agiter la bombe avant emploi. Respecter une distance de pulvérisation de ± 20 cm. Appliquer en une couche croisée. En cas d'application de plusieurs couches, compter un temps d'évaporation de 10 minutes entre chaque couche. Après utilisation, retourner l'aérosol et vaporiser pour nettoyer la buse.

Propriétés

Belle couleur noire mate originale d'usine.
Bonne aptitude à la pulvérisation.
Convient pour pulvériser rapidement plusieurs couches l'une sur l'autre.
Résiste aux chocs et aux impacts.
Excellente résistance aux intempéries.

FRAME FINISH

Art. Nr. 02.3131.0010



innotec.eu/1189

Frame Finish est un revêtement noir brillant spécial en qualité d'origine, à base de résines alkydes; il est de ce fait très résistant aux impacts et aux chocs et résiste parfaitement aux intempéries, de sorte qu'il convient très bien pour le recouvrement de pièces de carrosserie peintes en usine en RAL 9011.

Mode d'emploi: Bien agiter la bombe avant emploi (pendant au moins 2 minutes). Respecter une distance de pulvérisation de ± 20 cm. Pulvériser une première couche très fine. Appliquer en 2 couches croisées. En cas d'application de plusieurs couches, compter un temps d'évaporation d'au minimum 5 minutes et au maximum 4 heures entre chaque couche. Si l'on veut appliquer une nouvelle couche après 4 heures, le produit doit d'abord durcir à cœur pour éviter qu'il se consume. Après utilisation, retourner l'aérosol et vaporiser pour nettoyer la buse.

Propriétés

Sec hors poussière après 15 minutes (20°C / 65% HR).
Sec au toucher après 30 minutes (20°C / 65% HR).
Excellente adhérence sur les vieilles couches de peinture et les primaires.
Très résistant aux chocs après durcissement à cœur.
Approuvé OEM.



Vous pouvez vous attendre à une démonstration de la part de votre représentant.

Pour **toute information ou commande**, veuillez contacter:

Innotec Automotive België

+32 14 32 60 01
info@innotec-automotive.be
www.innotec-automotive.be

Schans 4
2480 Dessel
België

FIXATION TAPE 1000

Art. Nr. 05.2338



innotec.eu/1436

Fixation Tape 1000 est un ruban de fixation adhésif double face avec un noyau moyennement compressible, utilisé pour faciliter le collage. Le ruban unique a une épaisseur de matériau spécialement calculée de 3,2 mm, ce qui garantit que les types d'adhésifs les plus courants atteignent leur épaisseur de couche optimale et donc également leur résistance à la traction.

Mode d'emploi: Appliquer la bande de fixation 1000 sur les pare-chocs ou les plaques signalétiques et appuyer fermement. Retirer ensuite le film de protection. Terminer le montage.

Propriétés

Haute adhérence initiale.
Excellente résistance à la compression de par sa structure cellulaire fermée.
N'absorbe presque pas l'humidité.
N'attaque pas la surface ni les matériaux.

ACTION

SAFE SEAL / IQ

Art. Nr. 01.2427



innotec.eu/1481

Safe Seal est un mastic super adhésif de très haute qualité à base de MS Polymères. Ce mastic a été spécialement conçu pour le collage rapide et professionnel de vitres de voiture.

Mode d'emploi: Appliquer directement à partir du tube en forme de V avec un pistolet à mastic (InnoQuip Pro 2000 Gun, Easy Grip Gun, Air Sealant Applicator 300, Air Sealant Applicator 400 ou Air Sealant Applicator 600). Avec Safe Seal, placer la fenêtre dans les 5 minutes et avec Safe Seal IQ dans les 15 minutes et presser légèrement.

Propriétés

Méthode de travail simple sans nécessiter l'usage de produits accessoires.
Ne contient ni solvants, ni isocyanates, ni silicones.
Facile à enlever des mains.
Bonne résistance aux UV.
Très bonne résistance au fluage, le cordon de mastic ne retombe pas.
Très haute résistance initiale, la vitre ne s'affaisse pas.
Bonne résistance aux effets de torsion, contribue à la rigidité de la carrosserie
Ayant réussi le crashtest FMVSS 212 après 30 minutes avec le résultat le plus optimal.
Approuvé OEM.

ACTION

Vous pouvez vous attendre à une démonstration de la part de votre représentant.

Pour **toute information ou commande**, veuillez contacter:

Innotec Automotive België

+32 14 32 60 01
info@innotec-automotive.be
www.innotec-automotive.be

Schans 4
2480 Dessel
België