

EASY GASKET

versie: EG 0920091

Propriétés

- Caoutchouc synthétique
- Facile à appliquer
- Economique à l'emploi
- Garnitures et joints d'étanchéité
- Résistance à la température
- Bonne résistance aux produits chimiques
- S'utilise sur joints existants
- Séchage rapide et excellente adhérence
- Etanchéification et réparation de caoutchoucs
- Elastique



Description

Easy Gasket est un produit d'étanchéité de très haute qualité, facile à appliquer, conçu pour remplacer toutes sortes de joints ou en renforcer l'étanchéité. La bombe est pourvue d'une valve spéciale qui permet de régler la vitesse d'écoulement du produit. Il convient de ce fait pour de plus grandes et de plus petites applications. Grâce à sa base, Easy Gasket convient aussi pour réparer ou étanchéifier des caoutchoucs. Easy Gasket résiste très bien aux produits chimiques et à la température.

Généralités

Emballage	Récipient sous pression à deux chambres 275 ml
Code de réf. (couleur)	407 (noir)
Code d'article	01.1407



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15

EASY GASKET

versie: EG 0920091

Base	Caoutchouc synthétique
Densité	1040 kg/m ³
Consistance	Pâteux
Solvants	Aucun
Dureté	17 (Shore A)
Résistance à la traction (force de traction)	1,70 N/mm ²
Allongement à la rupture (%)	380%
Module	0,35 N/mm ² (100%)
Tenue à la température	-50 °C jusqu' à +200 °C
Résistance aux pics de températures	270 °C
Tenue aux UV	Très bien
Tenue à l'eau	Très bien
Tenue aux solvants	Bien
Tenue aux acides	Bien
Résistance de fluage	Très bien
Conditions d'application	+5 °C jusqu' à +40 °C
Type de surface	Métal, verre, papier, liège, aluminium, caoutchouc et la plupart des plastiques
Préparation de la surface	Surface propre, sèche et dégraissée. Nettoyer les surfaces avec Innotec Multisol ou Innotec Power Clean.
Méthode d'application	Appliquer en couche uniforme directement depuis l'emballage sur l'une des pièces à monter. Assembler les pièces dans les 5 minutes. Vissez à la main. Visser après 20 minutes au moment de serrage prescrit.
Délai de repositionnement	5 minutes
Formation de peau	6 minutes (23 °C / 50% humidité relative de l'air)
Temps de non- glutinosité	8 minutes
Vitesse de durcissement à coeur	2 mm après ± 24 heures
Allongement maximal admissible	25%
Nettoyage du matériel	Avec Innotec Multisol
Nettoyage des mains	Avec Innotec Safe Hand Clean Plus et de l'eau
Temps de stockage	12 mois dans l'emballage original fermé
Conditions de stockage	A conserver au frais et au sec
Type de batchcode	G
Particularités	Pas conseillé pour les applications pour lesquelles le produit est submergé dans de l'essence.



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTECH.NL
WWW.INNOTECH-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15