

Easy Gasket

Basis:	synthetischer Kautschuk
Dichte:	1040 kg/m ³
Konsistenz:	pastös
Lösungsmittel:	keine
Härte:	± 17 (Shore A)
Bruchfestigkeit (Zugfestigkeit):	± 1.70 N/mm ²
Bruchdehnung:	± 380 %
Modul:	± 0.35 N/mm ² (bei 100 % Dehnung)
Temperaturbeständigkeit:	-50 °C bis +200 °C
Spitzentemperaturbeständigkeit:	+270 °C
UV-Beständigkeit:	sehr gut
Wasserbeständigkeit:	sehr gut
Lösungsmittelbeständigkeit:	gut
Säurebeständigkeit:	gut
Standvermögen:	sehr gut
Verarbeitungsbedingungen:	+5 °C bis +40 °C
Untergrund:	Metalle, Glas, Papier, Kork, Aluminium, Kautschuk und die meisten Kunststoffe
Vorbereitung des Untergrundes:	für einen sauberen, trockenen und fettfreien Untergrund sorgen. Den Untergrund mit Innotec Multisol oder Innotec Power Clean reinigen.
Applikation:	direkt aus der Verpackung gleichmäßig auf einem der zu montierenden Teile anbringen. Die Teile innerhalb von fünf Minuten zusammenfügen. Handfest schrauben. Nach 20 Minuten auf das vorgeschriebene Anziehmoment festdrehen.
Offene Verarbeitungszeit:	5 Minuten
Hautbildung:	6 Minuten (+23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit)
Grifftrocken:	8 Minuten
Durchhärtung:	± 2 mm in 24 Stunden
Dauerdehnung:	25 %
Material-Reinigung:	mit Innotec Multisol
Reinigung der Hände:	mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser
Haltbarkeit:	1 Jahr in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen:	kühl und trocken lagern
Batchcodetyp:	F
Einzelheiten:	nicht geeignet für Anwendungen, bei denen das Produkt dauerhaft in Benzin getaucht ist. OEM-Genehmigung
EAN-Code:	5400563001943