

Versa Tape

Basis:	Butyl
Dichte:	1100 kg/m ³
Härte:	60 bis 70 (Shore 00)
Bruchfestigkeit (Zugfestigkeit):	± 0.15 N/mm ²
Bruchdehnung:	300 %
Scherfestigkeit:	± 0.21 N/mm ²
Schälfestigkeit:	± 0.2 N/mm ²
Verdichtbarkeit:	0.05 N/mm ² (20 %)
Temperaturbeständigkeit:	-40 °C bis +90 °C
Wasserbeständigkeit:	gut
Salzwasserbeständigkeit:	gut
Lösungsmittelbeständigkeit:	nicht beständig gegen Lösungsmittel
Säurebeständigkeit:	sehr gut
Tests:	Kälteschockbeständigkeit bis -40 °C
Verarbeitungsbedingungen:	0 °C bis +40 °C
Untergrund:	die geläufigsten Materialien, wie Metall, Aluminium, Glas, Holz, Beton und Kunststoff
Vorbereitung des Untergrundes:	für einen sauberen, trockenen und fettfreien Untergrund sorgen. Den Untergrund mit Innotec Multisol oder Innotec Seal and Bond Remover reinigen. Kunststoffuntergründe mit Innotec Repaplast Cleaner Anti-static reinigen.
Applikation:	<u>bei Verklebungen:</u> auf die gewünschte Länge abschneiden und auf den Untergrund auftragen. Beide Teile zusammenfügen und fest andrücken. <u>bei Abdichtungen:</u> auf die gewünschte Länge abschneiden und in der Dichtung sowie im Umkreis anbringen und fest andrücken.
Material-Reinigung:	mit Innotec Multisol
Reinigung der Hände:	mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser
Haltbarkeit:	2 Jahre in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen:	kühl und trocken lagern, bei einer Temperatur zwischen +5 °C und +20 °C
Batchcodetyp:	F
EAN-Code:	5400563001639 5.0 mm x 20 m 5400563001615 12.0 mm x 20 m