

Fixation Tape 2100

Basis:	PU-Schaum mit geschlossener Zellstruktur und beidseitiger Acrylatkleberschicht
Dichte:	496 kg/m ³
Abmessungen:	12 mm x 3.2 mm x 15 m
Härte:	31 (Shore A)
Bruchfestigkeit:	0.4 N/mm ²
Bruchdehnung:	125 %
Scherfestigkeit:	0.28 N/mm ²
Schälfestigkeit:	3.9 N/cm (180°)
Verdichtbarkeit:	0.21 N/mm ² (10 %)
Dauerverformung:	< 5 %
Temperaturbeständigkeit:	-40 °C bis +82 °C
Wasserbeständigkeit:	sehr gut, Wasseraufnahme: 0 %
Verarbeitungsbedingungen:	+5 °C bis +50 °C
Untergrund:	fast alle geläufigen (glatten) Baustoffe, wie Holz, Metall, Edelstahl, Aluminium, MDF, HDF, Trespa, HPL usw.
Vorbereitung des Untergrundes:	für einen sauberen, trockenen und fettfreien Untergrund sorgen. Den Untergrund mit Innotec Multisol reinigen.
Applikation:	Innotec Fixation Tape auf das zu montierende Teil anbringen und sehr gut anpressen. Anschliessend die Schutzfolie entfernen. Die Klebe-Dichtmasse laut Gebrauchsanleitung auftragen, die Raupe muss dabei höher sein, als das Innotec Fixation Tape. Montage vollenden.
Hände-Reinigung:	mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser
Haltbarkeit:	1 Jahr in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen:	kühl und trocken lagern, bei einer Temperatur zwischen + 5°C und +20 °C
Batchcodetyp:	F
EAN-Code:	5400563026830