

### Abdichten & Verkleben

#### Door Finish Special

##### Technische Details

<b>Basis:</b>	Unvernetzter Polyethylenschaum mit geschlossener Zellstruktur, einseitig versehen mit einer selbstklebenden Beschichtung
<b>Dichte:</b>	20 kg/m <sup>3</sup> (Schaum)
<b>Abmessungen:</b>	60 cm x 2 mm x 10 m
<b>Bruchfestigkeit:</b>	2,14 N/mm <sup>2</sup> (Längsrichtung), 3,69 N/mm <sup>2</sup> (Querrichtung)
<b>Bruchdehnung:</b>	14 % (Längsrichtung), 5 % (Querrichtung)
<b>Spitzentemperaturbeständigkeit:</b>	-40 °C bis +70 °C
<b>Feuchtigkeitsbeständigkeit:</b>	Sehr gut nach Erreichung der vollen Klebekraft
<b>Flexibilität:</b>	Für diese Anwendung ausgezeichnet
<b>Verarbeitungsbedingungen:</b>	+5 °C bis +40 °C
<b>Untergrund:</b>	Fast alle Flächen
<b>Vorbereitung des Untergr.:</b>	Für einen sauberen, trockenen und fettfreien Untergrund sorgen. Den Untergrund mit Innotec Multisol oder Innotec Seal and Bond Remover reinigen.
<b>Applikation:</b>	Das richtige Mass bestimmen und abschneiden. Die Schutzfolie abziehen und gut auf den Untergrund andrücken.
<b>Korrekturzeit:</b>	Repositionierbar innerhalb von 5 Minuten nach dem Anbringen
<b>Material-Reinigung:</b>	Mit Innotec Multisol
<b>Hände-Reinigung:</b>	Mit Techno Cleaners, Handreiniger und Wasser
<b>Haltbarkeit:</b>	Unbegrenzt in ungeöffneter Originalverpackung
<b>Lagerbedingungen:</b>	Keine Beschränkung