

## Produktinformation VITOMINIUM® 600 sv

**Beschreibung** Das Produkt ist eine einseitig beschichtete Reinaluminiumfolie, elektrisch leitend.

**Anwendung** Das Produkt wird eingesetzt als Isolation in der Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik, als Dampfsperre sowie als Licht-, Strahlen- und Wärmereflektor.

Produktmerkmale	
Täger	Reinaluminiumfolie
Klebstoff	Acrylatklebstoff
Dicke	0,050 mm und 0,100 mm
Schutzabdeckung	Silikonpapier, weiß oder Silikonfolie, weiß (Sonderausführung)
Reinheit	99% Aluminium
Schälfestigkeit des Klebebandes bei +20°C i.A. DIN EN 1939 (AFERA 4001)	20 N/25 mm
Scherfestigkeit des Klebebandes bei 20°C i.A. DIN EN 1943 (AFERA 4012)	15 N/ 6,25 cm <sup>2</sup>
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +120°C kurzzeitig +150°C
Plexiglasverträglichkeit	gegeben

**Verarbeitung** Die wichtigsten Verarbeitungsparameter und Informationen zur Reinigung entnehmen Sie bitte unserem Verarbeitungshinweis für Klebebänder.

**Lagerung** Unverarbeitet im Originalkarton 12 Monate nach Eingang beim Kunden bei einer relativen Feuchte von ca. 60 % und 18° C Lagertemperatur.

### Besondere Hinweise

Alle vorgenannten Angaben und technischen Informationen beruhen auf Laboruntersuchungen oder Lieferantangaben. Diese wurden nach bestem Wissen ermittelt; eine Gewähr zur Vollständig- oder Richtigkeit kann allerdings nicht übernommen werden. Es ist notwendig, vor Gebrauch unseres Produktes die Eignung für den individuellen Einsatzzweck zu prüfen. Fragen zur Gewährleistung und Haftung für diese Produkte regeln unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, sofern gesetzliche Regelungen nichts anderes vorsehen.

05/2003