



SPADA® BLU® 1000AC

Doppelseitiges Klebeband Acrylic Foam

Produktbeschreibung:

SPADA® 1000 AC ist ein doppelseitiges Klebeband mit geschlossenzelligem Klebstoffkern, das mit seinen beiden Klebstoffoberflächen eine nahezu unzertrennbare Einheit bietet. Der flexible Klebstofffilm garantiert einen belastbaren Verbund für eine Vielzahl von Werkstoffen, wie Metalle, Glas, Kunststoffe, Keramik etc.

Anwendungen:

- Verklebung von rauen und unebenen Oberflächen und Materialien, wie Metall, Kunststoff und Glas
- gute Dämpfungs- und Dichtungseigenschaften
- Montage von Displays und Verklebung von Frontplatten, Glas, Schildern und Embleme-Verklebungen

Produktvorteile:

- sehr gute Oberflächenhaftung und eine sehr hohe Belastung bei Scherbeanspruchung.
- hohe Temperaturbelastung
- sehr gute Lösemittelbeständigkeit
- Ausgleich von Fügetoleranzen bis 50 % der Materialdicke

Technische Daten:

Klebertype		Acrylat, geschlossenzellig
Farbe		Transparent
Dicke		1,0 mm
Schutzabdeckung		Folie
Schälkraft unter 180 ° Winkel (Verstärkung durch Alustreifen)		> 20 N/ 25 mm
Dynamische Scherfestigkeit		> 20 N / cm nach ca. 24 Stunden
Temperaturbeständigkeit		Bis + 150 °C

Hinweis:

Die technischen Daten der Klebebänder geben wir nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Aufgrund der vielfältigen material- und umgebungsbedingten Einflüsse empfehlen wir vor jedem Einsatz eine Eignungsprüfung an Originalmaterialien.