

# KAWO

## Spiegelklebeband

KAWO Spiegelklebeband besteht aus einem geschlossenzelligen Polyethylenschaum, der beidseitig mit einem hochvernetzten Reinacrylat-Haftkleber von hoher Klebkraft beschichtet ist. Als Trennlage dient ein Silikonpapier.

Der Polyethylenschaum ist spaltfest, kompressibel, dauerelastisch, alterungs-, hitze- und weichmacherbeständig.

### Anwendung:

Zur Spiegelmontage bei der Herstellung von Möbeln, im Sanitärbereich und bei Messe- sowie Ladenbau.

Zur dauerhaften Montage von Emblemen, Blenden, Haken, Wandhaltern, Schildern, Profilen, Verkleidungen aus Glas, Stahl, Aluminium und polaren Kunststoffen.

Auf die ausreichende Dimensionierung des Klebebandes in Abhängigkeit der Beschaffenheit und des Gewichts der Fügepartner muss geachtet werden.

Da die Festigkeit einer Verklebung maßgeblich von den zu verklebenden Untergründen abhängt, ist es erforderlich, vor Einsatz Klebeversuche vorzunehmen.

### Technische Daten:

Träger:	Polyethylenschaum, vernetzt
Dichte Träger:	100 kg/m <sup>3</sup>
Trennlage:	Silikonpapier
Haftkleber:	Polyacrylatkleber
Temperaturbereich:	-40°C bis +80°C
Dehnung längs:	300 %
Farbe:	weiß
Klebkraft bei 23°C:	≥ 13,0N/25 mm
Klebkraft bei 70°C:	≥ 10,0N/25 mm
Hitzebeständigkeit:	kurzfristig 120°C
Spiegelverklebung:	mind. 80cm <sup>2</sup> /kg Spiegelgewicht
Lagerstabilität:	6 Monate

KAWO Spiegelklebeband erreicht seine maximale Klebkraft nach 24 Stunden.

Kühl und trocken lagern.

07/2004