

Adhesive Tape Systems

Leistungsstarke Verbindungen mit AM2 Klebebändern



Die verkaufsstarken doppelseitigen Hochleistungs-klebebänder mit AM2-Haftklebstoff sind zur leichteren Unterscheidung mit farbigem ORAFOL Namenszug auf dem Abdeckmaterial erhältlich. Das Sortiment bietet Klebebandprodukte für die Extrembeanspruchung mit höchster Kleb- und Scherkraft auf unterschiedlichsten Untergründen und für vielfältige Oberflächenstrukturen. Hochleistungsklebebänder von ORAFOL vereinen höchste Qualitätsansprüche mit jahrzehntelanger Markterfahrung.

AM2 Haftklebstoffe:

- Hochleistungsklebebänder mit modifiziertem Solvent-Acrylat-Haftklebstoff
- Langlebige und dauerhafte Klebeverbindungen
- Hervorragende Scherfestigkeit auch bei hohen Temperaturen
- Hohe Klebkraft auf nieder-energetischen Oberflächen
- Weichmacherresistent
- Hohe Beständigkeit gegenüber Umwelteinflüssen und UV-Strahlung
- Verlässliche Anwenderunterstützung durch ORAFOL
- Leistungsstarke Klebeverbindungen auf nahezu allen Oberflächen

Engineered to Perform Better™

Weitere Informationen finden Sie unter
www.orafol.com · www.orafoleurope.com

ORAFOL®

Leistungsstarke Verbindungen mit AM2 Klebebändern

AM2



ORABOND®
1812TM



ORABOND®
1397PP



ORABOND®
1397TR



ORABOND®
1395TM



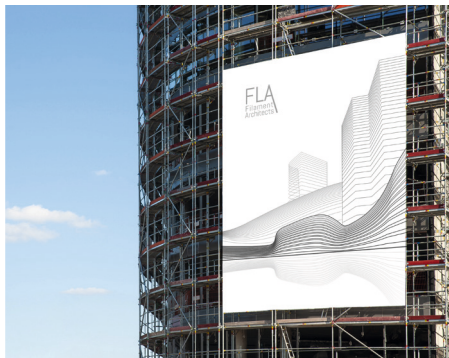
ORABOND®
3331TG

Produktmerkmal	Abstandshalter	Transparent	Transparent	Transparent	Für raue Oberflächen
Besonderheiten	Zur vielseitigen Befestigung und Montage von z.B. Schildern, Displays und Spiegeln. Besonders geeignet für die Verklebung von unregelmäßigen Oberflächen. Gleicht unterschiedliche, temperaturbedingte Ausdehnungen von Substraten aus.	Verklebung auf niederenergetischen Oberflächen Hohe Temperaturbeständigkeit	Verklebung auf niederenergetischen Oberflächen Hohe Temperaturbeständigkeit	Verklebung auf niederenergetischen Oberflächen Hohe Temperaturbeständigkeit Dünnere Version von ORABOND® 1397TR für Anwendungen mit geringerer Gewichtsbelastung und Innenraumanwendungen	Für Klebverbindungen auf strukturierten Oberflächen
Klebebandfarbe	Weiß	Transparent	Transparent	Transparent	Weiß
Klebebanddicke	1000 µm	210 µm	210 µm	130 µm	230 µm
Trägermaterial	PE-Schaum	Polyester	Polyester	Polyester	PVC
Abdeckmaterial	Silikonpapier	Rote PP-Folie	Silikonpapier	Silikonpapier	Silikonpapier
Erkennungsmerkmal					

Standardbreiten: 12 mm, 19 mm, 25 mm, 38 mm, 50 mm, 100 mm and 1000 mm



Preisschilder



Außenschilder/Banner



Touch Panels



Möbel- und Zierleisten



Autoverkleidungen



Straßenmöblierung