

Adhesive Tape Systems

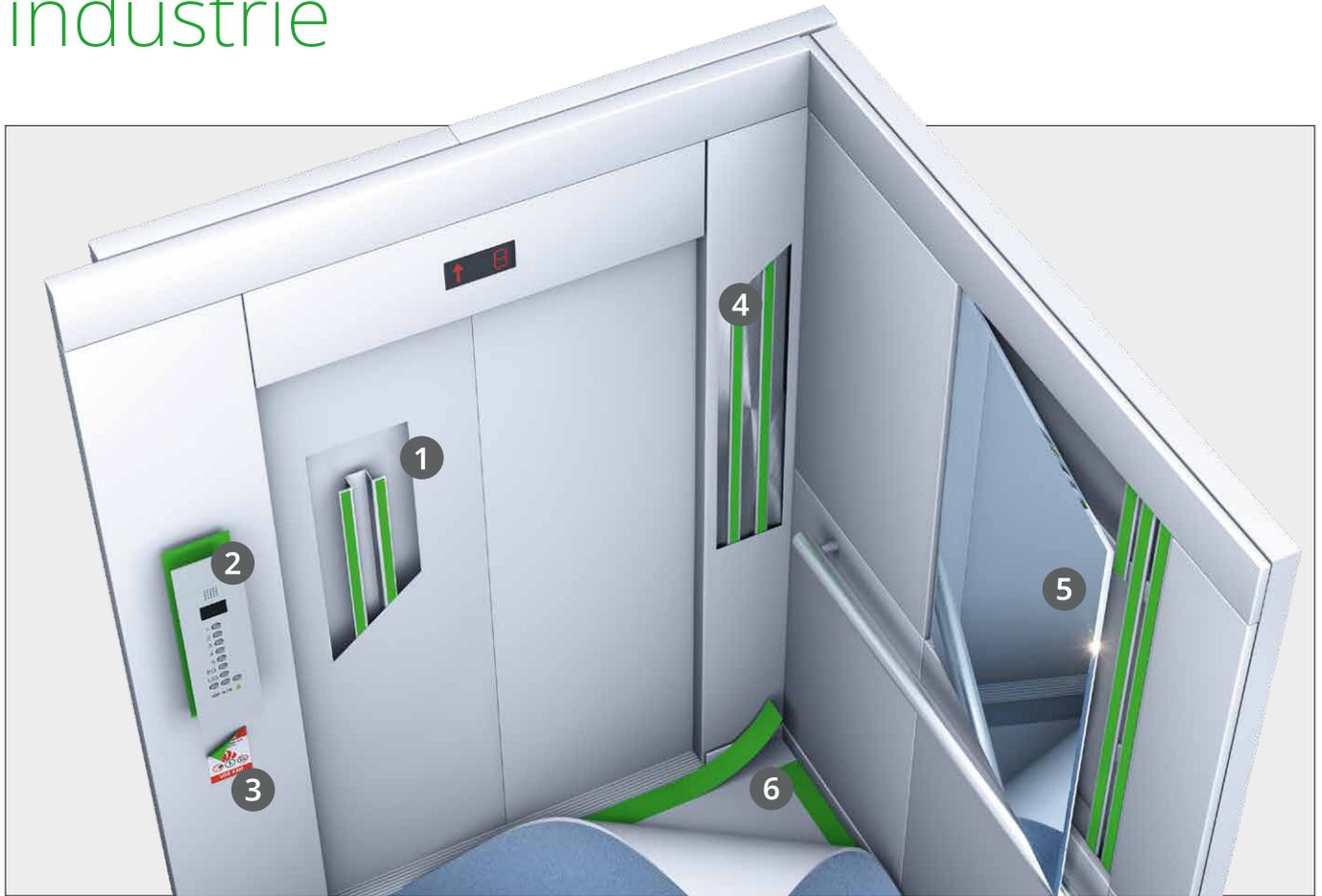
Für die Aufzugsindustrie



Engineered to Perform Better™



Klebelösungen für die Aufzugsindustrie



Funktionale Elemente

ORAFOL bietet ein breites Sortiment an starken und zuverlässigen Klebelösungen, die eine schnelle und effiziente Montage einer Vielzahl von funktionellen Aufzugselementen gewährleisten.



Verstärkungsprofile
Sichere Befestigung von Verstärkungsprofilen in den Aufzugstüren.



Bedienfeld
Schnelle und zuverlässige Klebung auf einer Vielzahl von Oberflächen, z. B. Einbau eines Touch-Panels, Montage von Abdeckplatten etc.



Sicherheitsmaterial
Dauerhafte und nicht ablösbare Befestigung von bedruckten Schildern und Etiketten auf einer Vielzahl von Oberflächen.

Gestaltungselemente

ORAFOL Klebebänder bieten eine beschädigungsfreie und unsichtbare Klebelösung für die Gestaltung der Innenräume von Aufzugskabinen. So sind Modernisierungs- und Umgestaltungsarbeiten über die gesamte Lebensdauer des Aufzugs problemlos möglich.



Dekorblenden und Verkleidungen
Dauerhafte oder provisorische Klebelösungen für Dekorblenden und Verkleidungen aller Art.



Spiegel
Starke und haltbare Verklebung von Spiegelplatten.



Bodenbeläge
Dauerhafte Verlegung von Bodenbelägen aus den verschiedensten Materialien.

Produktsortiment

Anwendungsbereich	ORABOND®	Farbe	Träger	Klebstoff	Dicke ohne Schutzfolie [µm]	Schälkraft, Stahl, 180° C, 24h [N/25mm]	Scherfestigkeit, 1kg, 21° C [h]	Temperaturbeständigkeit
Bedienfeld	1808	schwarz	PE-Schaum	modifiziertes Acrylat	600	> 20	> 300	-40° C bis +90° C
Dekorblenden und Verkleidungen	1395TM	transparent	PCT-Folie	modifiziertes Acrylat	130	28	> 1000	-40° C bis +160° C
Dekorblenden/ Verkleidungen, Bedienfeld	1397TM	transparent	PCT-Folie	modifiziertes Acrylat	210	35	> 400	-40° C bis +160° C
Dekorblenden/ Verkleidungen, Spiegel	1812TM	weiß	PE-Schaum	modifiziertes Acrylat	1100	> 18	> 300	-40° C bis +80° C
Dekorblenden/ Verkleidungen, Spiegel – ablösbar	1851	schwarz	PE-Schaum & PCT-Folie	modifiziertes Acrylat	900	22	> 400	-40° C bis +80° C
Bodenbeläge	1360	weiß	Viskose	Dispersionsacrylat	290	19	4	-20° C bis +100° C
Bodenbeläge	1450	weiß	Viskose	Synthesekautschuk	230	21	1	-20° C bis +70° C
Bodenbeläge – flammhemmend	1360SE	weiß	PA-Gewebe	Dispersionsacrylat	280	18		-20° C bis +100° C
Verstärkungsprofile	UHB03110G	grau	Acrylschaum	Reinacrylat	1100	38	> 300	-40° C bis +160° C
Sicherheitsaufkleber	1375	transparent	nicht vorhanden	Reinacrylat	60	20	> 5	-40° C bis +170°
Sicherheitsaufkleber	1377	transparent	nicht vorhanden	Reinacrylat	120	24	> 1000	-40° C bis +170° C

*Durchschnittswerte

Ergänzende ORAFOL-Produkte



ORALITE®

Reflective Solutions

ORALITE® 5831IND High Intensity Hazard Warning Tape

Warnklebeband zur Gefahrenkennzeichnung an Aufzugskabinen

ORALITE® Photoelectric Sheeting

Photoelektrische Beschichtung für Lichtschranken und Fotosensoren



ROWTEC®

Advanced Polymer Films

Rowtec® PC films standard

für Sicherheitsaufkleber, Beschichtung von Bedienfeldern

Rowtec® PC-FR films flame retardant

für Sicherheitsaufkleber, Beschichtung von Bedienfeldern



ORACAL®

Graphic Innovations

ORACAL® 820 Safety Vinyl

für Sicherheitsaufkleber – nicht ablösbar

ORACAL® 975 Premium Structure Cast

für Dekorblenden und Verkleidungen – Oberflächenveredelung

ORACAL® 8510 Etched Glass Cal

zur dekorativen Gestaltung von Glas- und Spiegelflächen

Weitere Informationen finden Sie auf www.orafol.de.



Engineered to Perform Better™

Für die Aufzugsindustrie

ORAFOL Europe GmbH
Orafolstraße 1, D-16515 Oranienburg, Deutschland
Tel: +49 (0)3301 864-0 / adhesive.tapes@orafol.de

Weitere Informationen zu unseren Produkten finden Sie unter:
www.orafol.de · www.orafoleurope.com

