

AUTOMOTIVE FILM / AUTOGLASFOLIE

GALAXIE 12 EXTRA DARK



ABG-Nr. 5643

Technical Specifications		Solartechnische Daten	
Visible Light Transmission (measured at 550 nm)	13 %	Transmission Sichtbares Licht (gemessen bei 550 nm)	
Visible Light Absorptance	82 %	Absorption Sichtbares Licht	
Visible Light Reflectance	5 %	Reflexion Sichtbares Licht	
UV-Reduction (measured at 300 – 380 nm)	>99 %	UV-Reduktion (gemessen bei 300 – 380 nm)	
Total Solar Energy Rejected	39 %	Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	

Possible Applications and Material Qualities

- Unprecedented film clarity.
- Industry-leading color stability.
- Non-reflective (no metal).
 - Exceptionally fast dry-out times.
 - Complements factory tinted glass.
- Optimum heat-shrinking.

Anwendungsbereiche und Materialeigenschaften

- Beispiellose Klarheit des Films.
- Branchenführende Farbstabilität.
- Nicht reflektierend (keine Metalle).
- Außergewöhnlich schnelle Austrocknungszeit.
- Optische Anlehnung an werksetönte Scheiben.
- Optimale Schrumpfeigenschaften.