

AUTOGLASFOLIE

ULTRA-PERFORMANCE 10

EXTRA DARK



Solartechnische Daten

Transmission Sichtbares Licht (gemessen bei 550 nm)	10 %
Absorption Sichtbares Licht	85 %
Reflexion Sichtbares Licht	5 %
UV-Reduktion (gemessen bei 300 – 380 nm)	> 99 %
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	51 %

Anwendungsbereiche und Materialeigenschaften



- ▶ Lebenslange Farbstabilität
- ▶ Neueste Nanotechnologie: Keinerlei Metallisierung, Scheibenantennen und GPS werden nicht beeinflusst
- ▶ Starker Materialaufbau bietet erhöhten Sicherheitsstandard bei Glasbruch für Insassen
- ▶ Extrem dunkel
- ▶ Optisch dem werkseitigen Colorglas sehr ähnlich
- ▶ Keinerlei Spiegelung am Glas
- ▶ Blickdicht von außen, bei gleichzeitig guter Sicht von innen
- ▶ Hervorragende Wärmeschutzeigenschaften