

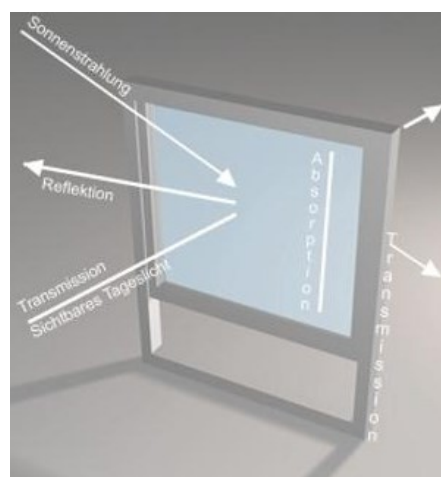
TYPE **LT - 70A**
Sonnenschutzfolie neutral

Anwendungsbereiche

- ◆ Sonnenschutzfolie auch für Schaufenster geeignet
- ◆ so gut wie kein Spiegeleffekt.
- ◆ Hellste Außenfolie
- ◆ Energieeinsparung durch Entlastung von Klimaanlage.

Technische Spezifikationen

Gesamte Solartransmission	33%
Gesamte Solarabsorption	33%
Gesamte Solarreflexion	34%
UV-Transmission (gemessen 300-380 nm)	< 1 %
Sichtbare Lichttransmission	67%
Sichtbare Lichtabsorption	15%
Sichtbare Lichtreflexion	18%
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	61%
Reduzierung der Reflexion	24%

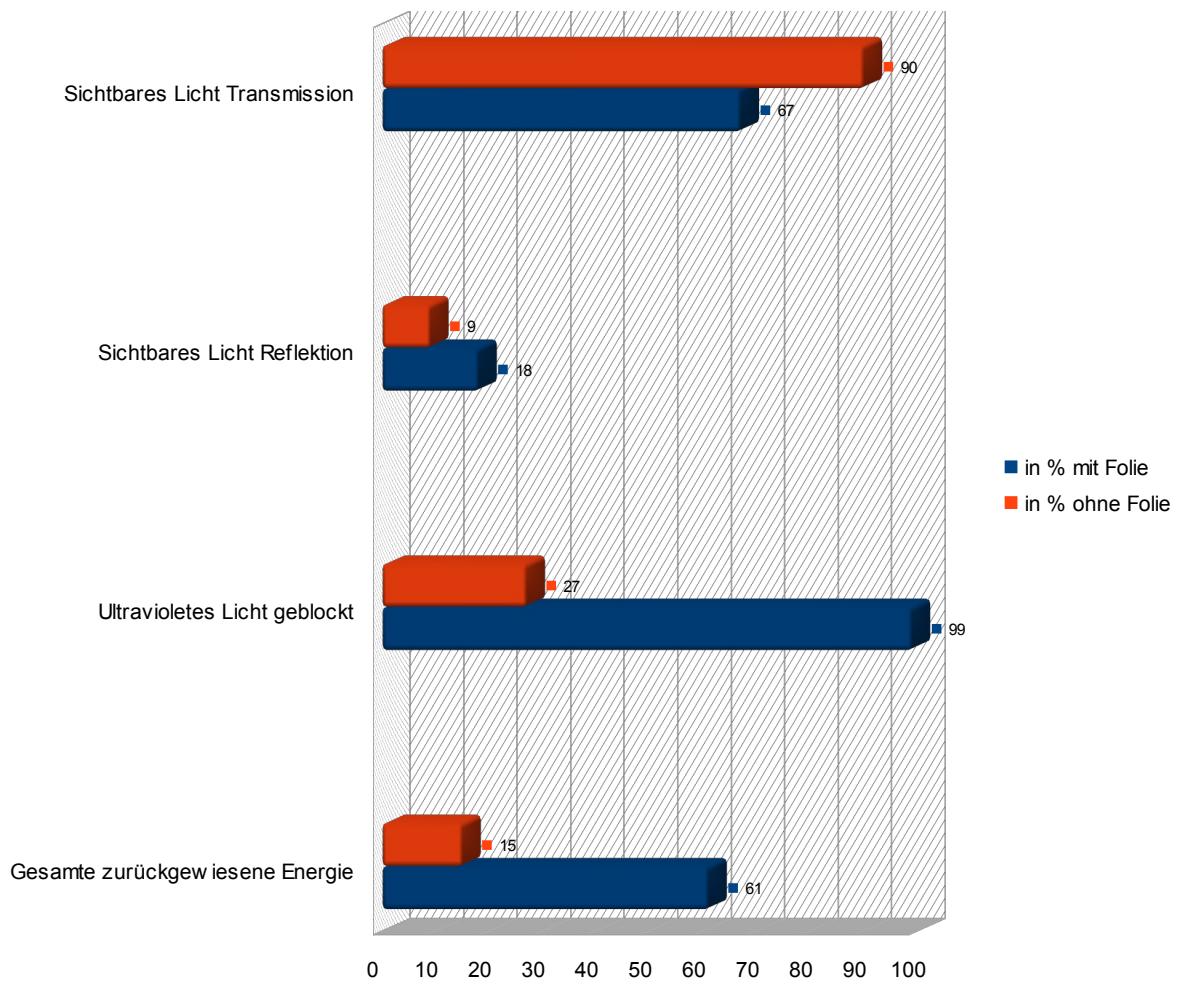


Materialstärke	50 Micron
Materialaufbau	2-lagiger hochwertiger Polyesterfilm mit Edelstahl gesputtert UV- und kratzbeständiger Hardcoat
Zugfestigkeit	2,100kg/cm²
Schmelzpunkt	260 – 265 Grad Celsius
Kleber	Hochwertiges PressureSensitive-Klebesystem mit integriertem UV-Absorber für Langzeitstabilität.
Gewährleistung	7 Jahre bei Aussenverlegung auf Funktion und Haltbarkeit

TYPE

LT - 70A

Sonnenschutzfolie neutral



Ergebnisse basieren auf einer Isolierglasscheibe.