# **TECHNISCHES DATENBLATT**

# Sonnenschutzfolie KS 920 Weiß außen für Kunststoff



## **REDUZIERTE GESAMTSONNENENERGIE 80%**

Strahlungsdurchlässigkeit Strahlungsreflexion	9 % 68 %
Strahlungsabsorption	23 %
Lichtdurchlässigkeit	10 %
Lichtreflexion	82 %
Reduzierung der Blendung	88 %
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	80 %
UV - Schutz	99 %
G-Wert	0,2
Folienstärke	38µm



5 Jahre

### **KLEBSTOFF**

selbstklebend (Kleber wird durch Wasser aktiviert)



### **EIGENSCHAFTEN**

- ✓ Optimaler Hitze-, Blend und UV-Schutz mit Spiegelreflex
- ✓ Spezialfilm für Polycarbonatflächen
- ✓ Sehr hohe Hitzereduzierung
- ✓ Hohe Blendungsreduzierung
- ✓ Ideale Verzögerung des Ausgleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz