

TECHNISCHES DATENBLATT

Sonnenschutzfolie KS 920 Weiß außen für Kunststoff



REDUZIERTE GESAMTSONNENENERGIE 80 %

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

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