

Technisches Datenblatt

SOL-35-4mil silber mittel

Splitterschutz- / Sicherheitsfolie 100µ innen

| | |
|---------------------------------------|------|
| Licht Transmission | 30% |
| Licht Reflexion außen | 44% |
| Licht Reflexion innen | 44% |
| Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie | 65% |
| Solar Reflexion | 43% |
| Solar Absorption | 35% |
| Solar Transmission | 22% |
| UV-Schutz | 99% |
| Reduzierung der Blendung | 68% |
| g-Wert | 0,32 |
| b-Faktor | 0,30 |



DIN EN 12600

Eigenschaften:

| | | | |
|--------------|--|---------------|---|
| Hitzeschutz: | Guter Hitzeschutz | Dicke: | 100 µ |
| Blendschutz: | Guter Blendschutz | EU-Norm: | DIN EN 12600 |
| Sichtschutz: | Gut bei Tageslicht, einseitiger Spiegeleffekt | Breiten (cm): | 152 |
| UV-Schutz: | Verzögert den Ausbleichprozess | Durchsicht: | Transparent |
| Tönung: | Silber mittel | Klebstoff: | Selbstklebend |
| | | Oberfläche: | Langlebig, kratzfest, leicht zu reinigen |

Hinweise:

Bei der Verwendung von unseren Fensterfolien sind die Montage- und Verlegehinweise sowie die Reinigungs- und Pflegeanleitung genau zu beachten und einzuhalten! All unsere Fensterfolien sind ausschließlich zur Montage auf völlig planen Glasflächen geeignet. Der Kunde ist für die Auswahl des Folientyps und dessen Verträglichkeit mit der Verglasung selbst verantwortlich.

Es gelten ausschließlich unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.