

ARM Safety 4 mil

- Materialstärke: 4 mil (100µ)
- nach DIN EN 12600 zertifiziert
- Schutz vor Einbruch und Glasbruch
- klar, durchsichtig
- Anwendungsgebiet: öffentliche Gebäude, Kitas, Schulen, Geschäfte, private Haushalte
- bis zu 99 % UV- Schutz



| | | |
|------------------------------|------|-------|
| Folienstärke | T | 4 MIL |
| Lichtdurchlässigkeitsgrad | VLT | 89% |
| Lichtreflektionsgrad | VLR | 11% |
| Energie Durchlassgrad | SET | 87% |
| Energie Reflektionsgrad | SER | 10% |
| Energie Absorbierungsgrad | SEA | 2% |
| Verschattungskoeffizient | SC | 0,97 |
| UV - Durchlässigkeitsgrad | UVT | <1 |
| Solarwärmezunahmekoeffizient | SHGC | 0,84 |
| Gesamtenergie Rückweisung | TSER | 16% |



Disclaimer : The Performance data reported on this page was tested at DSET Lab & MATRIX Lab, USA ASHRAE, ASTM & AIMCOL Standards. All value as applied to 1/8 inch (3mm) glass. Tests are representative of actual product sample & may vary from batch to batch.

