

AR Coated Acrylic Propiedades

| Mecánicas | Método de prueba | Unidades | AR Coated Sheet |
|---|------------------------|----------|-----------------|
| Resistencia a la abrasión – cambios en haz - 100 ciclos | ASTM D-1044 / ISO 9352 | Haze, % | <5 |
| Prueba de rotativa con lana de acero 12 & 15 psi / 5 revoluciones | | | <1 |

Estas sugerencias y datos se basan en información que consideramos fiable. Se ofrecen de buena fe, pero sin garantías, ya que las condiciones y métodos de uso están fuera de nuestro control. Recomendamos a los usuarios potenciales determinar la idoneidad de nuestros materiales y sugerencias antes de adoptarlos a escala comercial.