



Clear 4

100 micras

Características Técnicas

SOLAR SPECIFICATIONS

Luz visible transmitida Visible light transmission	Transmission de la lumière visible Transmissione de luce visibile	Durchlässigkeit sichtbaren Lichts Transmissie van zichtbaar licht	85%
Rechazo de energía solar Solar energy rejected	Energie solaire rejetée Energia solare riflessa	Sonnenenergieabweisung Warmtewering	19%
Radiación UV rechazada Uv light reduction	Réflexion de la UV visible Riflessione di luce visibile	Reflexion sichtbaren Lichts Reflectie van zichtbaar licht	99%
Energía solar absorbida Solar absorption	Énergie solaire absorbée Energia solare assorbita	Absorbierte Sonnenenergie Geabsorbeerde zonne-energie	14%
Energía solar reflejada Solar Reflectante	Réflexion solaire Riflessione di solare	Reflexion sichtbaren Lichts Reflectie van zichtbaar licht	19%
Energía solar transmitida Solar transmission	Transmission solaire Transmissione solare	Durchlässigkeit sichtbaren Lichts Transmissie van zichtbaar licht	77%
Limite de resistencia Tensile Strength			11,9 kgf/mm²
Fuerza de rotura Break Strength			173 %
Fuerza de pinchazo Puncture Strength			52.3 lbs
Fuerza de pelado Peel Strength			> 1000g/inch
Disponible en Exterior Available in Exterior	Disponible dans un Extérieur Disponibile en Exterior	Avaiable im Äußeren	SI

Garantía 10 años por el interior

RADIANCE Polyester