



UL-60 4 MIL

CALIBRE MILESIMAS	4
CAPAS	1
RESISTENCIA AL DESPRENDIMIENTO (LB/PULG)	5-6
RESISTENCIA A LA TENSION (LB/PULG²)	25,000
RESISTENCIA A LA ROTURA (LB/PULG)	110
TOTAL DE ENERGIA RECHAZADA (TESR)	58%
LUZ VISIBLE (VLT)	64%
BLOQUEO DE RAYOS ULTRAVIOLETAS (UV)	99%
BLOQUEO DE RAYOS INFRARROJOS (IR)	79%
% ABSORCION ENERGIA SOLAR	41%
% REFLEXION ENERGIA SOLAR	28%
GARANTIA	3 AÑOS

**Alto rechazo de calor y seguridad
sin afectar apariencia**



SP70+V 4 MIL

CALIBRE MILESIMAS	4
CAPAS	2
RESISTENCIA AL DESPRENDIMIENTO (LB/PULG)	5-6
RESISTENCIA A LA TENSION (LB/PULG²)	25,000
RESISTENCIA A LA ROTURA (LB/PULG)	110
TOTAL DE ENERGIA RECHAZADA (TESR)	48%
LUZ VISIBLE (VLT)	70%
BLOQUEO DE RAYOS ULTRAVIOLETAS (UV)	99%
BLOQUEO DE RAYOS INFRARROJOS (IR)	85%
% ABSORCION ENERGIA SOLAR	56%
% REFLEXION ENERGIA SOLAR	8%
GARANTIA	3 AÑOS

**Reducción de calor y seguridad
sin afectar la apariencia original**



SEG 4 MIL PRO

CALIBRE MILESIMAS	4
CAPAS	1
RESISTENCIA AL DESPRENDIMIENTO (LB/PULG)	5-6
RESISTENCIA A LA TENSION (LB/PULG²)	25,000
RESISTENCIA A LA ROTURA (LB/PULG)	110
TOTAL DE ENERGIA RECHAZADA (TESR)	15%
LUZ VISIBLE (VLT)	87%
BLOQUEO DE RAYOS ULTRAVIOLETAS (UV)	95%
GARANTIA	3 AÑOS

Recomendada para accidentes ligeros



SEG 7 MIL

CALIBRE MILESIMAS	7
CAPAS	1
RESISTENCIA AL DESPRENDIMIENTO (LB/PULG)	5-6
RESISTENCIA A LA TENSION (LB/PULG²)	25,000
RESISTENCIA A LA ROTURA (LB/PULG)	185
TOTAL DE ENERGIA RECHAZADA (TESR)	18%
LUZ VISIBLE (VLT)	87%
BLOQUEO DE RAYOS ULTRAVIOLETAS (UV)	99%
GARANTIA	3 AÑOS

Mayor seguridad en caso de intento de intrusión