

TECNOLOGÍA NANOCERÁMICA

2 CAPA	ESTRUCTURA
2 mil	ESPESOR
CARBON	TONO
5%	PORCENTAJE COMERCIAL
1.52 x 30 m	MEDIDA
1 ROLLO	UNIDAD
5 AÑOS	VIDA UTIL
5.2%	VLT:
100%	UVR:
95.2%	IRR:

VLT: Transmitancia de luz visible.

UVR: Rechazo de radiación ultravioleta

IRR: Rechazo de radiación infrarroja









TECNOLOGÍA NANOCERÁMICA

2 CAPA	ESTRUCTURA
2 mil	ESPESOR
CARBON	TONO
10%	PORCENTAJE COMERCIAL
1.52 x 30 m	MEDIDA
1 ROLLO	UNIDAD
5 AÑOS	VIDA UTIL
9.6%	VLT:
100%	UVR:
93.5%	IRR:

VLT: Transmitancia de luz visible.

UVR: Rechazo de radiación ultravioleta

IRR: Rechazo de radiación infrarroja











TECNOLOGÍA NANOCERÁMICA

2 CAPA	ESTRUCTURA
2 mil	ESPESOR
CARBON	TONO
35%	PORCENTAJE COMERCIAL
1.52 x 30 m	MEDIDA
1 ROLLO	UNIDAD
5 AÑOS	VIDA UTIL
28.1%	VLT:
100%	UVR:
95.5%	IRR:

VLT: Transmitancia de luz visible.

UVR: Rechazo de radiación ultravioleta

IRR: Rechazo de radiación infrarroja











TECNOLOGÍA NANOCERÁMICA

2 CAPA	ESTRUCTURA
2 mil	ESPESOR
GRAFITTO	TONO
70%	PORCENTAJE COMERCIAL
1.52 x 30 m	MEDIDA
1 ROLLO	UNIDAD
5 AÑOS	VIDA UTIL
69.4%	VLT:
100%	UVR:
94.9%	IRR:

VLT: Transmitancia de luz visible.

UVR: Rechazo de radiación ultravioleta

IRR: Rechazo de radiación infrarroja





