

KOOL SEAL
ROOF RESTORATION COATINGS

TUNDRA®

SILICONA

RECUBRIMIENTOS
DE TECHO CON GOMA



El poder de la silicona para soportar agua estancada.



PROBLEMA: Pueden producirse fugas y roturas en la superficie del techo como resultado de agua estancada o encharcada en un techo. Estos efectos perjudiciales del agua estancada pueden ser costosos para el propietario del edificio. Los recubrimientos acrílicos para techos no pueden soportar el agua estancada. En los últimos años, los propietarios de edificios han resuelto el problema de la resistencia al agua estancada porque es ahora fundamental en el recubrimiento de restauración de techos.

SOLUCIÓN: Los recubrimientos de goma para techos Tundra® de Kool Seal® son la solución para los propietarios de edificios que buscan recubrimientos para techos que proporcionen resistencia al agua estancada. Son recubrimientos de goma de silicona Premium para techos diseñado para brindar protección contra fugas causadas por agua estancada. Los recubrimientos monolíticos proporcionan una capa de perfecta protección engomada para techos de pendientes bajas y de pendientes moderadas (<3:12 de paso).



MIAMI-DADE COUNTY
APPROVED



Title 24
compliant

TUNDRA®

SILICONA

RECUBRIMIENTOS DE TECHO CON GOMA

Beneficios de los recubrimientos de silicona para techos Kool Seal® Tundra®:

- Resistencia al agua estancada
- Excelentes propiedades de fluidez y nivelación
- La excepcional clasificación de permeabilidad de 7,2 perms ayuda a la transpirabilidad, lo que a su vez ayuda a prevenir ampollas
- Resistencia a los rayos UV y acabado reflectante color blanco brillante que ayuda a reducir los costos de climatización
- La resistencia superior a la acumulación de suciedad permite que los recubrimientos permanezcan más limpios por más tiempo
- Adhesión excepcional a la mayoría de los materiales de techado

CLASIFICACIÓN DE LA TECNOLOGÍA DE RECUBRIMIENTOS PARA TECHOS

ATRIBUTO DE DESEMPEÑO	SILICONA	ACRÍLICA
Resistencia al agua del estanque	✓✓✓	
Resistencia a rayos UV	✓✓✓	✓✓
Resistencia (tracción/elongación)	✓✓	✓✓
Resistencia al desgarro	✓	✓
Recubrimiento	✓	✓✓✓
Limpieza	Solvente	Agua

Escala de calificación

Buena = ✓
Mejor = ✓✓
La mejor = ✓✓✓



Sustratos de techo recomendados:

- Metal
- Espuma de poliuretano
- Capa única
- Concreto curado
- Techos reforzados lisos
- Betún modificado



Número de SKU	Descripción de SKU	Tamaño	Código UPC	SMIS
KS0064900-16	Recubrimientos de goma para techo blanco de silicona	1 galón	050926003913	650966054
KS0064900-20	Recubrimientos de goma para techo blanco de silicona	Balde de 5 galones	050926003906	650965809
KS0064900-27	Recubrimientos de goma para techo blanco de silicona	Tambor de 55 galones	050926003920	650966062
KS0064920-20	Recubrimientos de goma para techo grises de silicona	Balde de 5 galones	050926003937	650966070
KS0064920-27	Recubrimientos de goma para techo grises de silicona	Tambor de 55 galones	050926003944	650966088

Para obtener más información, comuníquese con su representante local de ventas.
koolseal.com