



IMPERMEABILIZACIÓN Y CUBIERTAS DE CALIDAD PROFESIONAL

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



APOC es el destino para productos de impermeabilización y techado de calidad profesional que maximizan la productividad, la rentabilidad y la eficiencia energética. Con un enfoque en la calidad y la innovación, los productos APOC han establecido el estándar para la industria y son la elección de los mejores contratistas.



ÍNDICE

	FIELTROS Y CAPAS BASE	3
	REVESTIMIENTOS ACRÍLICOS	4
	REVESTIMIENTOS DE SILICONA	4
	IMPRIMACIONES Y CAPAS BASE	5
	REVESTIMIENTOS DE ALUMINIO	6
	RECUBRIMIENTOS ASFÁLTICOS	7
	CEMENTOS	8 & 9
	ADHESIVOS	9
	PARCHES, SELLADORES Y ADHESIVOS PARA TEJADOS Y CONSTRUCCIÓN	10
	ACCESORIOS	10 & 11
	ESPUMA EN SPRAY	11



FIELTROS Y CAPAS BASE



AP-0026

APOC 26 TUFF-FELT®

SUBCAPA DE CUBIERTA PREMIUM

- Excelente para cubiertas de pendiente pronunciada
- Puede instalarse bajo todo tipo de materiales de construcción
- Tipo II #30, ASTM D226, ASTM D4869, CSA A123.3-05 Clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaño: 36"x72"



AP-0029

APOC 29 TUFF-FELT®

SUBCAPA DE CUBIERTA PREMIUM

- Excelente para tejados de pendiente pronunciada
- Puede instalarse bajo todo tipo de materiales de construcción
- Tipo II #30, ASTM D4869, CSA A123.3-05 Clasificado UL
- Tamaño: 36"x72"



AP-6500-45

CX-L CROSSOVER™

BASE HÍBRIDA PARA TEJADOS

- Mayor elevación con menos fijaciones
- Membrana impermeable y sellable con clavos
- 60 días de exposición
- ASTM D4869, ASTM D226, ASTM D1970, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaño: 37.25" x 145"



AP-4100-2

SB-1 SELF-BOND™

SUBCAPA DE CUBIERTA POLIVALENTE PREMIUM

- Refuerzo de alta resistencia, elasticidad excepcional y acabado mineral antideslizante
- Puede instalarse bajo todo tipo de materiales de construcción
- 90 días de exposición
- Tipo II #30, ASTM D4869, CSA A123.3-05 Clasificado UL
- Dimensiones: Aprox. 2. cuadrados



AP-4200-2

FT³ FLEECE-TOP

BASE DE TECHO DE VELLÓN

- Ideal bajo baldosas, metal y con fijación mecánica
- Membrana impermeable y sellable con clavos
- 180 días de exposición
- ASTM D1970, aprobado por Miami-Dade
- Tamaño: Aprox. 2 cuadrados



AP-4300-2

HT³ HIGH TEMPERATURE

BASE PARA TEJADOS DE ALTA TEMPERATURA

- Resiste el calor extremo y aplicaciones de alta temperatura - hasta 265°F
- Ideal bajo metal, tejas y otros sistemas de techo ASTM D1970, clasificado UL, listado TDI, aprobado por Miami-Dade
- 180 días de exposición
- Tamaño: Aprox. 2 cuadrados



AP-4320-2

HT² HIGH TEMPERATURE

BASE PARA TEJADOS DE ALTA TEMPERATURA

- Resiste el calor extremo y aplicaciones de alta temperatura - hasta 265°F
- Ideal bajo metal, tejas y otros sistemas de tejado
- ASTM D1970
- 90 días de exposición
- Tamaño: Aprox. 2 cuadrados



REVESTIMIENTOS ACRÍLICOS



AP-247

APOC 247 ENERGY-ARMOR®

SUN-SHIELD® REVESTIMIENTO ELASTOMÉRICO BLANCO PARA TEJADOS

- Protege, refleja y refresca los tejados
- Extremadamente flexible - resiste el agrietamiento
- CRRC, Título 24, ASTM D6083, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G, 55G, 275G



AP-248

APOC 248 ENERGY-ARMOR®

REVESTIMIENTO ELASTOMÉRICO BLANCO DE ALTO RENDIMIENTO PARA TEJADOS ARIZONA

- Protege, refleja y refresca los tejados
- Ideal para entornos de calor y frío extremos - gran resistencia a la tracción y elongación
- CRRC, Título 24, ASTM D6083, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G, 55G, 275G



AP-252

También disponible en color tostado.

APOC 252 ENERGY-ARMOR®

SUN-WHITE® REVESTIMIENTO ELASTOMÉRICO PREMIUM BLANCO PARA TEJADOS

- Protege, refleja y refresca los tejados
- Ideal para entornos de calor y frío extremos - gran resistencia a la tracción y elongación
- Acabado que nunca se agrieta - uretano modificado
- CRRC, Título 24, ASTM D6083, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G, 55G, 275G



AP-258

APOC 258 ENERGY-ARMOR®

REVESTIMIENTO DE TEJADO ULTRA 100% ELASTOMÉRICO

- Protege, refleja y refresca los tejados
- Acabado que nunca se agrieta - acabado fortificado con titanio
- Película resistente al moho
- CRRC, Título 24, ASTM D6083, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 275G

REVESTIMIENTOS DE SILICONA



AP-585

También disponible en color tostado. Fórmula de alto espesor disponible (AP-585HB)

APOC 585 ARMOR FLEX®

MEMBRANA DE SILICONA LÍQUIDA PARA CUBIERTAS

- Protege, refleja y refresca los tejados
- 90% de sólidos - durabilidad extrema
- Resiste el agua estancada
- Cura rápidamente, incluso a bajas temperaturas
- CRRC, Título 24, ASTM D6694, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G, 55G, 275G



AP-587

APOC 587 ARMOR FLEX®

REVESTIMIENTO DE SILICONA MANTENIBLE MIRACLE ROOF

- Protege, refleja y refresca los tejados
- Se adhiere a revestimientos y selladores de silicona
- Resiste el agua estancada
- CRRC, ASTM D6694, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G



IMPRIMACIONES Y CAPAS DE FONDO



AP-583

APOC 583 ARMOR-BASE®

IMPRIMACIÓN BLOQUEADORA DE MANCHAS AL AGUA

- Prepara la superficie para revestimientos de silicona
- Ayuda a reducir las filtraciones y favorece la adherencia
- Aumenta el rendimiento a largo plazo
- Color azul distintivo para una cobertura uniforme
- Tamaños: 5G, 55G, 275G



AP-230

APOC 230 ENERGY-ARMOR®

CAPA DE BASE ELASTOMÉRICA BLEED-BLOCK

- Prepara la superficie para revestimientos elastoméricos
- Ayuda a reducir las filtraciones y favorece la adherencia
- Aumenta el rendimiento a largo plazo
- Color gris claro para una cobertura uniforme
- Tamaños: 5G, 55G, 275G



AP-290

APOC 290 SECURE-PRIME®

IMPRIMACIÓN PARA MEMBRANAS AUTOADHESIVAS

- Mejora la adherencia de las membranas autoadhesivas
- Mejora el rendimiento a largo plazo
- Mejora la adherencia de la capa alrededor de las zonas problemáticas
- Color azul distintivo para una cobertura uniforme
- Tamaños: 3,5G Y 1G



AP-291

APOC 291

IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE

- Mejora la adherencia y el rendimiento a largo plazo
- Prepara la superficie para revestimientos reflectantes
- Detiene la formación de óxido
- Color rojo óxido para una cobertura uniforme
- Tamaños: 5G



AP-296

APOC 296

IMPRIMACIÓN ADHESIVA MONOCAPA

- Mejora la adherencia y el rendimiento a largo plazo
- Prepara la superficie para revestimientos reflectantes
- Color azul definido para una cobertura uniforme
- Tamaños: 5G, 55G



AP-103

APOC 103 BOND N' PRIME®

IMPRIMACIÓN ASFÁLTICA

- Penetra y restaura - ideal bajo BUR y revestimientos
- Promueve una unión fuerte
- Ideal para asfalto/BUR/hormigón, metal, mod-bit y madera
- Cumple con ASTM D41 y aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: Aerosol, 1G, 5G, 55G



REVESTIMIENTOS DE ALUMINIO



AP-207

APOC 207 SILVER-GUARD®

REVESTIMIENTO DE TECHO DE ALUMINIO SIN FIBRA

- Protege, refleja y refrigera los tejados
- Prolonga la vida útil del tejado
- Inhibe la oxidación
- Acabado plateado brillante
- ASTM D2824, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G, 55G



AP-208

APOC 208

REVESTIMIENTO DE TECHO DE ALUMINIO CON FIBRAS

- Protege, refleja y refrigera los tejados
- Prolonga la vida útil del tejado
- Inhibe la oxidación
- Acabado plateado brillante
- ASTM D2824, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G



AP-211

APOC 211 LIQUID-SILVER®

REVESTIMIENTO DE TECHO DE ALUMINIO PREMIUM SIN FIBRAS

- Protege, refleja y refrigera los tejados
- Prolonga la vida útil del tejado
- Mayor durabilidad - aluminio de primera calidad
- ASTM D2824, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G



AP-212

APOC 212 LIQUID-SILVER®

REVESTIMIENTO DE TECHO DE ALUMINIO FIBRADO PREMIUM

- Protege, refleja y refrigera los tejados
- Prolonga la vida útil del tejado
- Durabilidad añadida - aluminio de primera calidad
- ASTM D2824 ASTM D3805, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G, 55G

APOC MASTERWORKS EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

APOC ofrece una variedad de programas de formación diseñados específicamente para contratistas. Nuestros programas están diseñados para educar a los instaladores en la aplicación correcta y eficiente de los productos y sistemas APOC y dar a conocer las nuevas tecnologías y productos, técnicas de aplicación, nuevos códigos y reglamentos, y actualizaciones de la industria.

Visite www.apoc.com/pages/education para ver las fechas de formación e inscribirse en un curso.





REVESTIMIENTOS ASFÁLTICOS



AP-139

APOC 139

REVESTIMIENTO DE ASFALTO CON CAUCHO Y ADHESIVO

- Renueva superficies de tejado desgastadas
- Adhiere rollos de mod-bit y capas de tejado encoladas
- Impermeabiliza muros de cimentación exteriores bajo rasante
- ASTM D3019
- Tamaños: 5G



AP-200

APOC 200 RAINSHIELD®

REVESTIMIENTO SIN FIBRA PARA TEJADOS Y CIMENTOS

- Impermeabiliza y restaura tejados
- Inhibidor de óxido
- Penetrador y sellador para una gran variedad de superficies exteriores de hormigón y mampostería
- ASTM D3019
- Tamaños: 5G, 55G



AP-202

APOC 202 RAINSHIELD®

REVESTIMIENTO FIBROSO DE TEJADOS Y CIMENTOS

- Impermeabiliza y restaura tejados
- Inhibidor de óxido
- Penetrador y sellador para una variedad de superficies exteriores de hormigón y mampostería
- ASTM D3019, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G, 55G



AP-300
Spray disponible (AP-300-S)

APOC 300

EMULSIÓN ASFÁLTICA SIN FIBRAS

- Ideal para restauraciones reforzadas
- Impermeabilización exterior por debajo del nivel del suelo
- Capa base para revestimientos reflectantes
- ASTM D1227, ICC ESR-3796, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G, 275G



AP-302

APOC 302 PRO-GARD

EMULSIÓN ASFÁLTICA FIBROSA

- Capa base para sistemas de poliéster
- Impermeabilización exterior bajo rasante
- Restaura y protege
- Ideal con siliconas y elastómeros
- ASTM D1227, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G, 55G, 275G



AP-525

APOC 525

COMPUESTO TERMOPLÁSTICO PARA SUPERFICIES

- Renueva las superficies asfálticas
- Resiste el agua estancada
- Ideal para impermeabilizar techos de BUR, alquitrán de hulla modificado y grava
- ASTM D3019, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G



CEMENTOS



AP-037

APOC 037

CEMENTO PLÁSTICO PARA TEJADOS

- Sella grietas y fisuras
- Masilla multiuso
- Aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 3G, 5G



AP-101

APOC 101 WORK-HORSE

CEMENTO PLÁSTICO PARA TEJADOS

- Sella grietas y fisuras
- Masilla multiuso
- Aplicación vertical - no se hunde
- Aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 3G, 5G



AP-109

APOC 109

CEMENTO ASFÁLTICO PARA TEJADOS

- Reparación de fugas
- Aplicación vertical - no se descuelga
- Aplicación húmeda o seca - se adhiere bajo el agua
- ASTM D3409, ASTM D4586, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 10oz, 1G, 3G, 5G



AP-115

APOC 115 BLACK GOLD®

CEMENTO TAPAJUNTAS DE CAUCHO LÍQUIDO

- Todo tiempo/temporada
- Engomado - resiste el agrietamiento para reparaciones a largo plazo
- Aplicación húmeda/seca - se adhiere bajo el agua
- ASTM D6511, ASTM D3409, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 3G, 5G



AP-121

APOC 121

CEMENTO PLÁSTICO PARA TEJADOS ARIZONA

- Reparación de fugas
- Aplicaciones verticales - no se hunde
- Masilla de alta resistencia
- ASTM D4586
- Tamaños: 5G



AP-122

APOC 122 AQUA BOND

CEMENTO TAPAJUNTAS HÚMEDO/SECO

- Reparación de fugas
- Aplicaciones verticales - no se hunde
- Excelente adherencia bajo el agua - ideal para reparaciones de emergencia
- Amplio rango de temperaturas de aplicación
- Se extiende fácilmente
- Aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G



AP-128

APOC 128 ALL PRO

CEMENTO TAPAJUNTAS MODIFICADO CON SBS

- Engomado - resiste el agrietamiento para reparaciones a largo plazo
- Amplio rango de temperaturas de aplicación
- ASTM D4586, ASTM D3409, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G



AP-133

APOC 133 PROLASTIC

COMPUESTO TERMOPLÁSTICO PARA SUPERFICIES

- Renueva las superficies asfálticas
- Resiste el agua estancada
- Ideal para impermeabilizar techos de BUR, alquitrán de hulla modificado y grava
- ASTM D3019, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 3G, 5G

CEMENTOS



AP-365

APOC 365

CEMENTO TAPAJUNTAS
ENGOMADO

- Todo tiempo/temporada
- Engomado - resiste el agrietamiento para reparaciones a largo plazo
- Aplicación vertical - no se hunde
- Aplicación húmeda/seca - se adhiere bajo el agua
- Se extiende fácilmente
- ASTM D3409, ASTM D4586, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 10oz, 1G, 3G

ADHESIVOS



AP-107

APOC 107

ADHESIVO PARA CUBIERTAS EN
ROLLO DE APLICACIÓN EN FRÍO

- Adhesivo Mod-bit
- Pega capas en obra
- Renueva superficies de techos de asfalto desgastadas
- ASTM D3019, clasificado UL, aprobado por Miami-Dade
- Tamaños: 5G, 275G



AP-139

APOC 139

REVESTIMIENTO DE ASFALTO
CAUCHUTADO Y ADHESIVO

- Renueva superficies de tejado desgastadas
- Adhiere rollos de mod-bit y capas de tejado encoladas
- Impermeabiliza muros de cimentación exteriores bajo rasante
- ASTM D3019
- Tamaños: 5G



PARCHES, SELLADORES Y ADHESIVOS PARA TEJADOS Y CONSTRUCCIÓN



AP-264

También disponible en color tostado.

APOC 264

PARCHE ELASTOMÉRICO PARA TEJADOS

- Para uso con revestimientos elastoméricos de tejados
- 100% impermeable - tecnología de uretano
- Estable a los rayos UV - previene el deterioro
- ASTM D1475, ASTM D2196, ASTM D2939, TAS 139, aprobado por Miami Dade
- Tamaños: 10oz, 1G, 3.5G, 5G



AP-515

APOC 515 LIQUID FLASH®

SELLADOR PERMANENTE DE DETALLES

- Para uso con revestimientos elastoméricos de tejados
- 100% impermeable - tecnología de uretano
- Estable a los rayos UV - previene el deterioro
- ASTM D1475, ASTM D2196, ASTM D2939, TAS 139, aprobado por Miami Dade
- Tamaños: 10oz, 1G, 3.5G, 5G



AP-501

APOC 501 SUPER-FLASH®

SELLADOR DE TAPAJUNTAS DE NEOPRENO

- Sellado permanente a prueba de fugas
- Adherencia superior a superficies húmedas - se adhiere bajo el agua
- Extrema versatilidad - compatible con diversas superficies
- ASTM D4586, ASTM D3409, ASTM D6511
- Tamaños: 10oz, 3G



AP-581

APOC 581

PARCHE DE SILICONA PARA TEJADOS

- Para utilizar con revestimientos de silicona para tejados
- 100% silicona - máxima durabilidad y flexibilidad
- Amplias temperaturas de aplicación (35-110°F)
- Resiste el agua estancada
- ASTM C920
- Tamaños: 2G



AP-5070

APOC 5070

SELLADOR IMPERMEABILIZANTE TRIPOLIMÉRICO

- Transparente
- Amplias temperaturas de aplicación (0-110°F)
- Estable a los rayos UV
- Se puede pintar/recubrir
- ASTM C661, C794, C679, C1250, C793, C734



AP-1

APOC AP-1®

SELLADOR Y ADHESIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN

- Adhesivo de alta resistencia
- Amplias temperaturas de aplicación (0-140°F)
- Bajo COV/bajo olor
- Se puede pintar/recubrir
- ASTM C920

También disponible en gris o blanco.

ACCESORIOS



AP-482

Disponible en suave o firme.

APOC 482

TEJIDO DE REFUERZO DE POLIÉSTER

- Refuerza - añade resistencia y durabilidad
- Para usar con emulsión asfáltica, sistemas de proceso en frío a base de disolvente, cementos, selladores de neopreno, revestimientos asfálticos, masilla blanca para tejados y revestimientos elastoméricos blancos.
- Peso: 2,7 onzas / yarda cuadrada
- Anchura disponible: 40"



AP-483

APOC 483

TEJIDO DE REFUERZO DE POLIÉSTER SUAVE

- Refuerza - añade resistencia y durabilidad
- Para usar con emulsión asfáltica, sistemas de proceso en frío a base de disolvente, cementos, selladores de neopreno, revestimientos asfálticos, masilla blanca para tejados y revestimientos elastoméricos blancos
- Peso: 3 onzas / yarda cuadrada
- Anchos disponibles: 4", 6", 12", 20", 40"

ACCESORIOS



AP-470

APOC 470

TEJIDO DE REFUERZO SATURADO DE ASFALTO

- Prolonga la vida útil de la reparación
- Malla abierta para una adherencia superior
- Para uso con productos a base de asfalto
- Anchos disponibles: 3", 4", 6", 12"



Available in white, black & fleece-top.

APOC INCREDIBLE TAPE

CINTA MULTIUSOS DE ALTA RESISTENCIA

- Ahorra tiempo y mano de obra
- Ideal con todos los revestimientos de tejados
- Adhesión permanente y sellado instantáneo
- Anchos disponibles: blanco (4", 6", 12") negro (6") vellón (4", 6")



AP-11

APOC 11

GRÁNULOS CERÁMICOS PARA CUBIERTAS WHITE TOP

- Revestimiento cerámico - roca mineral de alta calidad
- Cubre el sangrado del asfalto
- Añade protección UV - protege del envejecimiento prematuro
- Gránulos blancos



AP-801

APOC 801

LIMPIADOR DE TEJADOS DE ALTA RESISTENCIA

- Elimina las manchas difíciles y favorece la adherencia del revestimiento
- Elimina las manchas de moho
- Limpia la suciedad y el hollín
- Fórmula biodegradable y no corrosiva
- Sin lejía ni disolventes
- Tamaños: 1G (fórmula concentrada - rinde hasta 20 galones)

ESPUMA EN SPRAY



AP-700

APOC 700 ARMOR FLASH SPF

ESPUMA DE POLIURETANO EN SPRAY DE BAJA PRESIÓN

- Espuma en spray de alta densidad para parches y reparaciones de tejados
- Rápido y fácil de usar
- Rellena huecos, grietas y agujeros
- Agente espumante de bajo GWP
- Kit portátil y desechable
- Tamaño: 115 pies tableros



AP-701

APOC 701 POLYSET ROOF SEAL

ESPUMA SELLADORA MULTIUSOS PREMIUM

- Proporciona un "sellado nocturno" temporal
- Fácilmente desmontable
- No necesita alimentación
- Kit portátil y desechable
- Agente espumante de bajo GWP
- Tamaño: 2,741 pies @ 1" cordón



AP-705

APOC 705 POLYSET RTA-1

ESPUMA ADHESIVA DE BAJA PRESIÓN PARA TEJAS

- Elimina prácticamente las penetraciones en la cubierta y los daños en las baldosas provocados por las fijaciones mecánicas
- Evita el castañeteo de las baldosas
- Agente espumante de bajo GWP aprobado por Miami-Dade, IAPMO UES ER-639
- Tamaños: espuma en spray de 24 oz (31 baldosas), espuma en cilindro de 23 lb (474 baldosas)

