

# MANTACRYL ALPINE WHITE 410

## Conquer Extreme Climates with Confidence



### SUBSTRATES:

• Built-Up	• Aged TPO
• APP	• Aged PVC
• SBS	• EPDM (with EPDM Wash)
• Concrete (with Primer)	• METAL (with Primer)

**Defend your low-pitched roof  
against the harshest weather  
with MantAcrylic Alpine White 410.**

This premium, high-performance elastomeric coating delivers exceptional durability, flexibility, and long-term protection, exceeding ASTM D6083 Type II standards.

### KEY BENEFITS:

- **ENERGY EFFICIENCY:** Reflects sunlight and UV rays, reducing cooling costs and interior temperatures.
- **SUPERIOR PROTECTION:** Forms a seamless, weather-resistant shield against cracking, peeling, and mildew.
- **CLIMATE RESISTANT:** Withstands extreme heat and cold for year-round performance.
- **HIGHLY FLEXIBLE:** Expands and contracts with roof movement to prevent damage.
- **EASY APPLICATION:** Apply by roller or spray for efficient coverage.

# MANTACRYL BLANCO ALPINO 410

## Conquista Climas Extremos con Confianza



### SUSTRATOS:

• Impermeabilización asfáltica	• TPO envejecido
• APP	• PVC envejecido
• SBS	• EPDM (con lavado EPDM)
• Concreto (con imprimación)	• METAL (con imprimación)

**Defienda su techo de baja pendiente  
contra el clima más duro con  
MantAcrylic Blanco Alpino 410.**

Este recubrimiento elastomérico de primera calidad y alto rendimiento ofrece una durabilidad, flexibilidad y protección a largo plazo excepcionales, superando los estándares ASTM D6083 Tipo II.

### KEY BENEFITS:

- **EFICIENCIA ENERGÉTICA:** Refleja la luz solar y los rayos UV, lo que reduce los costos de enfriamiento y las temperaturas interiores.
- **PROTECCIÓN SUPERIOR:** Forma una barrera impermeable escudo resistente contra grietas, descamación y moho.
- **RESISTENTE AL CLIMA:** Soporta calor extremo y frío para un rendimiento durante todo el año.
- **ALTAMENTE FLEXIBLE:** Se expande y contrae con el techo movimiento para evitar daños.
- **FÁCIL APLICACIÓN:** Aplicar con rodillo o spray para una cobertura eficiente.