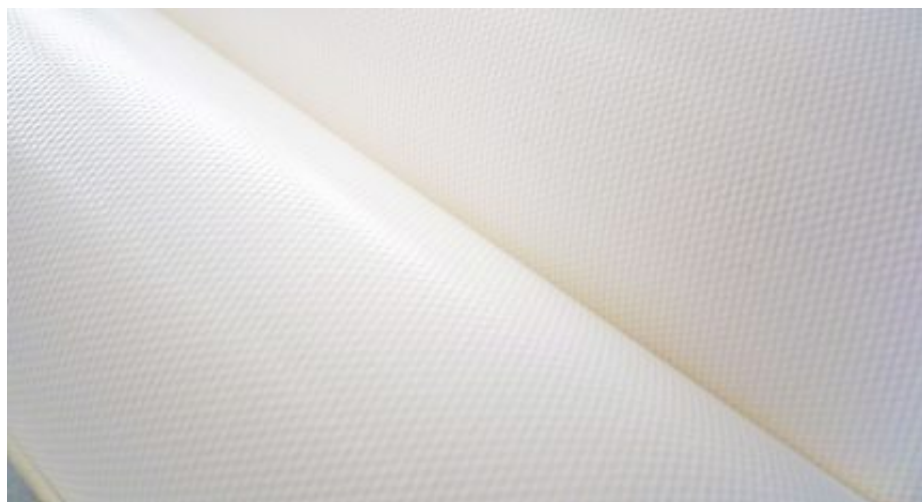


Art. 739 ATLAS Architecture Type II



Comparada con membranas de arquitectura comunes, la calidad 739 ATLAS Architecture Type II proporciona resistencias a la tracción considerablemente superiores, manteniendo el mismo peso. La pigmentación extrablanca refleja la radiación solar óptimamente, creando al mismo tiempo una apariencia atractiva. La estructura de tejido uniforme y lisa permite una superficie suave sin precedentes, lo que beneficia no solamente a su aspecto atractivo, sino también a su efecto de autolimpieza. Incluso al trasluz, la resistente membrana ATLAS muestra un carácter fino y homogéneo. La larga durabilidad queda garantizada mediante la óptima cobertura de PVC del tejido de soporte y mediante un sistema innovador de lacado multicapa con bloqueador especial de rayos UV y PVDF. Disponible en dos variantes: TFL, con garantía de hasta 15 años y TFX, con garantía de hasta 20 años.

Brighter. Stronger. For Longer. Sattler ATLAS Architecture es el nuevo punto de referencia entre las membranas arquitectónicas. Un blanco radiante, una superficie extralisa, resistencias a la tracción significativamente más elevadas comparadas con las membranas comunes, un comportamiento de tensado más homogéneo entre trama y urdimbre, unido a un innovador acabado multicapa de la superficie establecen nuevos estándares en términos de apariencia y durabilidad. Las membranas ATLAS Architecture eclipsan literalmente a las anteriores y convencen por su fantástica apariencia visual en reflexión y, especialmente, en transmisión de la luz.

Peso total:	900 g/m ²
Ancho:	250 cm
Longitud:	100 m
Tipo I-V:	Tipo II
Resistencia a la tracción:	5000/4300 N/5cm
Resistencia al desgarre:	600/550 N
Aplicaciones:	Arquitectura textil
Superficie:	brillante, lacado, PVDF, TiO ₂ /UV-Blocker
Características:	acabado fungicida, ignífugo, Low Wick

Todos los colores

11C	TFL	11X	TFX
Dimensiones disponibles		Dimensiones disponibles	
Ancho [cm]	Longitud [m]	Bajo solicitud	
250	100		

Los colores RAL de referencia son una indicación indicativa. Sus representaciones en la pantalla pueden variar respecto a los colores reales de producto.