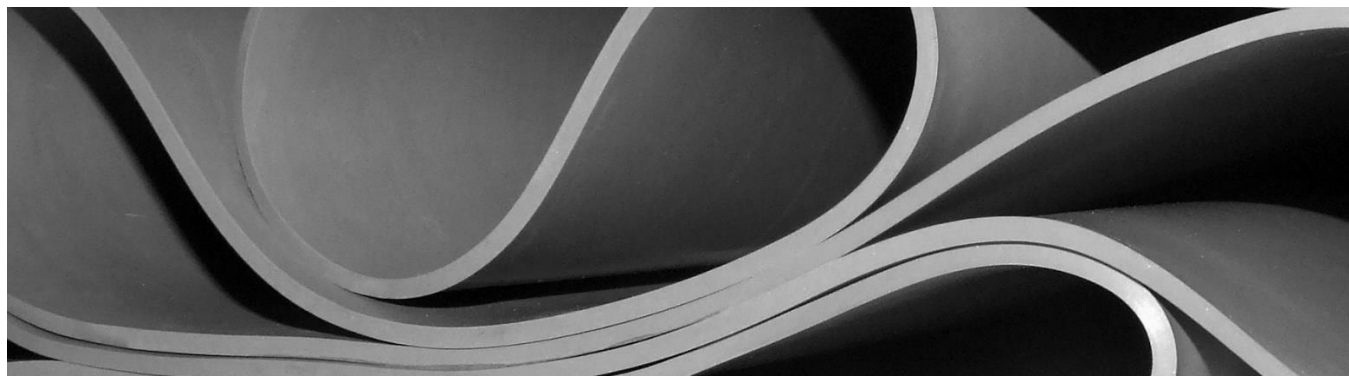


MEMBRANA DE SILICONA SM-55-WIDE GRIS



SM-55-Wide Gray es una membrana de silicona gris, de gran formato y superficie lisa, sin costuras. La membrana es fabricada en la UE a partir del compuesto de alta tecnología A-SU 55-82. Las membranas de silicona SM-55-Wide están diseñadas para su uso en laminadores para la producción de módulos solares. Las propiedades de alto rendimiento, como la alta resistencia al desgarro, la tensión dinámica y las cargas de compresión, permiten extender la vida útil de la membrana.

ÁMBITO DE APLICACIÓN

Laminadoras de gran formato y prensas de membrana.

PROPIEDADES FÍSICAS

Tipo:		
Compound:	A-SU 55-82	
Modelo:	SM-55-2-3000	SM-55-3-3000
Espesor, mm:	2	3
Tolerancia de espesor, mm:	+/- 0,3	
Anchura, mm:	3000	
Longitud, m:	Bajo demanda	
Temperatura de trabajo, máx. C:	1.16 +/- 0.02	
Dureza, Shore A:	desde -45 hasta +200	
Elasticidad, %:	55 +/- 5	
Densidad, g/cm³:	650%	
Resistencia a la tracción, N/mm², (Mpa):	8.5	
Resistencia al desgarre, N/mm:	35	
Color:	Gris	
Superficie:	Liso	