

AIRWEAVE® S

Tela para transpiración y absorción de resina en poliéster, sin mallado, muy ligera

DESCRIPCIÓN

Airweave® es una tela de transpiración delgada con buena elongación que se puede usar con presiones de hasta 2 bares. Funciona como tela de absorción bajo cualquier presión.

VENTAJAS

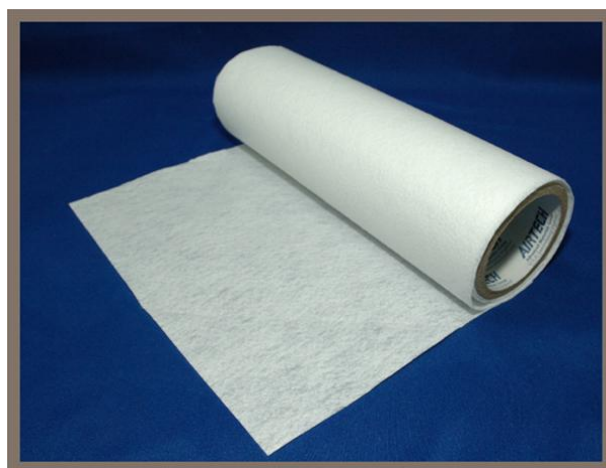
- Muy ligera para la absorción controlada de la resina.
- Se puede distribuir sobre formas simples para una aplicación más sencilla.
- Se puede usar en aplicaciones de transpiración del lado de la herramienta.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de material	Poliéster
Color	Blanco
Peso (aproximado)	102 g/m ²
Temperatura máxima de uso	204 °C
Piro-retardante	N/A
Vida útil	No tiene límites si se almacena en su empaque original a 22°C.

TAMAÑOS

Ancho	Largo	Empaquetado
142 cm (56 pulgadas)	137m (150 yardas)	1 rollo



NOTAS

La temperatura máxima de uso depende de la duración a la temperatura máxima y del proceso. Matva recomienda probar antes de usar.

El material se puede cortar con anchos especiales bajo pedido; el pedido mínimo es de 1 rollo estándar.

Producto Airtech distribuido por Matva en España

Las condiciones o procedimiento de utilización, incluido el almacenaje, están bajo su responsabilidad, Material de Vacío S.L. no asume ninguna responsabilidad sobre el rendimiento de este material en cualquiera de sus usos. Material de Vacío S.L. declina, y el comprador renuncia a, cualquier garantía implícita, incluyendo sin limitación las garantías implícitas de comerciabilidad y de aptitud para un uso particular. La información contenida en este documento representa las propiedades típicas y no debe usarse como especificaciones de producto