

LÁMINA DE POLIETILENO

MEMBRANA PROTECTORA Y DE REFUERZO

DESCRIPCIÓN

LÁMINA DE POLIETILENO ES UNA PELÍCULA PLÁSTICA DE ESPESOR CONTROLADO EN COLOR NEGRO O TRANSPARENTE Y EN CALIBRES 300 Y 600.

USOS

LÁMINA DE POLIETILENO SE EMPLEA:

- COMO MEMBRANA PROTECTORA DE HUMEDAD EN TERRACERIAS.
- COMO MEMBRANA PROTECTORA DE LA LLUVIA PARA EL CONCRETO FRESCO.
- PARA AISLAR TERRACERIAS DE LAS LOSAS DE CONCRETO.
- COMO SEPARADOR DE COLADOS EN COLINDANCIAS DE MUROS.

CUALIDADES

POR SUS CARACTERÍSTICAS **LÁMINA DE POLIETILENO**:

- TIENE BUENA RESISTENCIA A LA INTEMPERIE.
- ES TOTALMENTE IMPERMEABLE AL PASO DE VAPOR DE AGUA.
- SE APLICA FÁCIL Y RÁPIDAMENTE.
- NO TIENE ADHERENCIA CON EL CONCRETO.

RECOMENDACIONES

- ALMACENE LOS ROLLOS EN ESTIBAS HORIZONTALES.
- EN SU COLOCACIÓN CUIDE QUE NO SE PERFORE LA PELÍCULA.
- PROTÉJALO DE LA INTEMPERIE

APLICACIÓN

COMO MEMBRANA PROTECTORA COLÓQUELO SOBRE EL SUSTRATO A PROTEGER, FIJÁNDOLO SIN PERFORAR EL LIENZO.

DOSIFICACIÓN Y RENDIMIENTO

LAMINA DE POLIETILENO RINDE POR m². DEPENDIENDO DEL AREA A RECUBRIR

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

PRESENTACIÓN

- ROLLOS DE 700 m² APROX. EN CALIBRE 300.
- ROLLOS DE 350 m² APROX. EN CALIBRE 600. EN COLOR NEGRO Y TRANSPARENTE.

PROPIEDADES FÍSICAS

PROPIEDAD	ESPECIFICACIÓN
CONSISTENCIA	LÁMINA EN ROLLO
COLOR	NEGRO O TRANSP.
OLOR	A PLÁSTICO
CALIBRE	300 o 600
TOXICIDAD	VAPORES DE COMBUSTIÓN.

NOTA: ESTOS RESULTADOS FUERON OBTENIDOS EN CONDICIONES DE LABORATORIO.

ALMACENAJE Y CADUCIDAD

CONSERVA SUS PROPIEDADES POR TIEMPOS PROLONGADOS, SIN EMBARGO RECOMENDAMOS ROTAR EXISTENCIAS PARA QUE EL PRODUCTO NO ESTÉ MÁS DE 6 MESES ALMACENADO BAJO LAS SIGUIENTES CONDICIONES:

- ESTIBADO EN FORMA VERTICAL.
- LUGAR SECO Y VENTILADO.
- ENTARIMADO Y BAJO TECHO.

NOTA

LA INFORMACIÓN ANTERIOR, Y EN PARTICULAR LAS RECOMENDACIONES PARA EL MANEJO, USO Y APLICACIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS, SE BASA EN NUESTROS CONOCIMIENTOS, EXPERIENCIA Y PRUEBAS DE LABORATORIO.

COMO LAS CONDICIONES REALES DEL LUGAR DE APLICACIÓN PUEDEN VARIAR Y QUEDAN FUERA DEL CONTROL DE **BAUTECH**, RECOMENDAMOS QUE EL USUARIO REALICE LAS PRUEBAS Y/O ENSAYOS SUFICIENTES EN EL MÉTODO DE APLICACIÓN PARA OBTENER EL ÓPTIMO BENEFICIO DEL PRODUCTO.

ESTA HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA, REEMPLAZA TODAS LAS EDICIONES ANTERIORES PARA ESTE PRODUCTO Y SE RECOMIENDA QUE LOS USUARIOS CONSULTEN Y CONOZCAN LA ÚLTIMA VERSIÓN ACTUALIZADA DE LAS FICHAS TÉCNICAS DE LOS PRODUCTOS, PREVIO A SU USO Y APLICACIÓN. PARA CUALQUIER ACLARACIÓN, FAVOR DE PONERSE EN CONTACTO CON NOSOTROS, DONDE CON GUSTO LE DAREMOS LA ATENCIÓN QUE REQUIERAN.