



AGRECONS S.A.

AGRE-FLEX

REFUERZO DE POLIESTER PARA SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACION

DESCRIPCIÓN:

Es una malla que consta de una forma cuadrículada elaborada con fibras de poliéster flexible, diseñada para reforzar sistemas impermeables o de recubrimiento. Su consistencia permite una mayor moldeabilidad sobre superficies irregulares y se integra completamente a las capas de impermeabilizante asegurando una alta adherencia.

USOS:

- Funciona como una malla de refuerzo para sistemas impermeables en frío conformados con productos base acrílica y de poliuretano.
- Funciona como refuerzo en puntos críticos en impermeabilizaciones acrílicas y de poliuretano.

VENTAJAS:

- Se caracteriza por su alta resistencia a los esfuerzos de tensión que se generan tanto longitudinalmente como transversalmente en los sistemas impermeables debido a su estructura cuadrículada.
- Su flexibilidad facilita su aplicación en todo tipo de superficie.
- Resistente a las altas temperaturas hasta 50°C.
- Su estructura cuadrículada ayuda a su adherencia entre las capas que conforman el sistema impermeable.
- No le afecta la acción de los ácidos

- Refuerza los esfuerzos de contracción y dilatación los cuales están sometido normalmente en los sistemas impermeables.
- Resistente al medio ambiente severo, fácil de usar.

MODO DE EMPLEO:

1. Agre-Flex debe colocarse junto con la primera capa impermeable o recubrimiento con el fin de evitar que se seque y asegurar su adherencia.
2. Considerando la aplicación por tramos, desenrolle poco a poco sobre la primera capa impermeable aun fresca.
3. Asiente Agre-Flex en toda el área a impermeabilizar iniciando desde la parte más baja de la pendiente.
4. Asiente y presione el Agre-Flex para que no existan imperfecciones o arrugas.
5. Aplique la segunda capa impermeable una vez que el Agre-Flex impregnado con la primera capa de impermeabilizante haya secado totalmente.



PRESENTACIÓN:

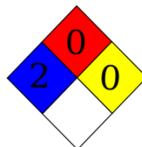
Rollo: m²

Color: Blanco.

SALUD Y SEGURIDAD:

Por ser un geosintético de poliéster no representa un riesgo de salud para el ser humano.

No tóxico.



- 0 Insignificante
- 1 Débil
- 2 Moderado
- 3 Alto
- 4 Extremo



AGRECONS S.A. mantiene la calidad de sus productos, pero no se responsabiliza por malas aplicaciones. En caso de requerir asistencia técnica comunicarse con nuestros asesores a nivel nacional o en la matriz.