

GEOALUM

MEMBRANA ASFÁLTICA CON ARMADURA GEOTEXTIL Y REVESTIMIENTO DE ALUMINIO FLEXIBLE

CaracterísticasElaborada con Asfalto Plástico Megaflex con revestimiento NO CRACK (Aluminio Flexible) y armadura geotextil (poliéster) que aumenta la resistencia mecánica ante diversas sollicitaciones que se producen sobre la misma. Su armadura de geotextil permite que la membrana GEOALUM responda mejor a cualquier esfuerzo ejercido sobre la membrana. El revestimiento de Aluminio NO CRACK extiende la vida útil del producto y brinda mayor seguridad al sistema de impermeabilización. Actúa además como barrera reflectora de rayos ultravioletas, reduciendo la absorción térmica, protegiendo la membrana del envejecimiento y ofreciendo una impermeabilización efectiva y duradera.

DóndeLa membrana GEOALUM se utiliza para resolver impermeabilizaciones sobre superficies NO TRANSITABLES donde la membrana quede expuesta a la interperie. Por la elasticidad que le otorga el revestimiento de Aluminio NO CRACK y la resistencia propia de la armadura geotextil, la membrana GEOALUM se adapta perfectamente al sustrato y acompaña los movimientos estructurales sin poner en riesgo la seguridad del sistema impermeabilización. Resulta óptima para la impermeabilización de superficies planas o irregulares como chapa acanalada o trapezoidal, hormigón premoldeado, carpetas cementicias, etc.

PresentaciónLas membranas GEOALUM se presentan en las siguientes variantes:

- GEOALUM 3mm NC. Membrana aluminizada de 33 Kg.
- GEOALUM 450 NC. Membrana aluminizada de 40 Kg.
- GEOALUM 4mm NC. Membrana aluminizada de 43 Kg.