

RAYSTON PROOF PU 2K M GREEN ROOF

Propiedades de la membrana

Suministro e instalación del sistema Rayston Proof PU 2K M GREEN ROOF de Krypton Chemical, cubiertas verdes, vegetalizadas con Impermax 2KM 100% sólidos de Krypton Chemical o equivalente, con marcado CE EN 1504-2: 0370-CPR-2247. Formulada con materias primas renovables de origen vegetal.

Altamente elástico y resistente para la impermeabilización de cubiertas, posibilidad de aplicar wet on wet, en húmedo sobre húmedo en dos capas de 1 kg m², con dureza Shore A 68, resistencia a la tracción 4 MPa, alargamiento > 130 %.

Descripción de productos del sistema

Consistente en aplicación en dos capas de una capa de imprimación epoxi 100% sólidos con el producto: **Imprimación Epoxy 100** de Krypton Chemical o equivalente utilizando rodillo o maquina airless a razón de 0,5 Kg/m² ;

Impermax 2K M, sin disolvente o similar reforzado con Geotextil tipo **Rayston Fiber 150 gr/m²** posibilidad de aplicar wet on wet, en húmedo sobre húmedo en dos capas de 1 Kg,

