

## FICHA TÉCNICA DISOM MESH

MALLA ELÁSTICA, TEJIDA EN TRAMA OCTOGONAL Y DE FIBRA POLÉSTER, PARA OPTIMIZAR LA RESISTENCIA MECÁNICA DEL SISTEMA DISOM® LASTIC.

### DESCRIPCIÓN:

DISOM® MESH es un tejido elástico realizado en trama octogonal, compuesto por hilos de fibra poliéster, apto para la optimización de la aplicación del recubrimiento elástico impermeable DISOM® LASTIC; posee la propiedad de otorgar resistencia mecánica, anclaje y fijación superior a la aplicación del SISTEMA DISOM® LASTIC.

### USOS:

DISOM® MESH: es apto para aplicar en cubiertas planas, inclinadas y verticales, proporcionando completa adherencia del SISTEMA a la superficie.

### APLICACIÓN:

Luego de haber recibido previamente la imprimación adecuada al sustrato a tratar y una capa pura DISOM® LASTIC, debiendo siempre estar la superficie de aplicación limpia, regular, libre de restos de pintura, grasa, polvo, gravilla y cualquier tipo de suciedad.

### Modo de empleo:

Después de aplicar la primera capa pura de DISOM® LASTIC, se cubre la misma con DISOM® MESH y se procede a realizar el pegado mediante la aplicación de una nueva capa pura de DISOM® LASTIC.

### Presentación:

Rollos de 75 m<sup>2</sup>: ancho 1,50 m x largo 50,00 m.

