

**PRODUCTO: MALLA DE FIBRA DE VIDRIO****DESCRIPCION:**

MALLA DE FIBRA DE VIDRIO con una estructura ideal para el armado de pinturas impermeabilizantes "in situ".

**PROPIEDADES:**

- Gran resistencia mecánica y alargamiento a la rotura
- Inalterable a los álcalis.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

PESO	52 gr/m2
TEJIDO	Plano
HILOS URDIMBRE	7,8 hilos/cm
HILOS TRAMA	3,9 hilos/cm
URDIMBRE	80 TEX
TRACCION	>850 N/50 mm
ELONGACION	3,5 %
TRAMA	40 TEX
TRACCION	>650 N/50 mm
ELONGACION	3,5 %

**CAMPO DE APLICACION:**

Para su utilización como armadura en impermeabilizaciones líquidas "in situ" con REVELAT.

**MODO DE EMPLEO:**

Aplicar una primera capa de impermeabilizante líquido REVELAT rebajado con agua al 50%. Aplicar una segunda capa de REVELAT tal como viene. Colocar la MALLA DE FIBRA DE VIDRIO extendiéndola sobre la superficie tratada. Dar una tercera capa de REVELAT sobre toda la superficie, dejando la MALLA DE FIBRA DE VIDRIO en el centro a modo "sándwich". Una cuarta capa de REVELAT es opcional para un acabado inmejorable.

**PRESENTACION:**

Rollos de 50x1= 50 m2.

**ALMACENAJE:**

Los rollos se deben de almacenar en lugar seco.

ASSA deniega cualquier responsabilidad por un uso indebido.