

NOTAS DE ESPECIFICACIONES

MEMBRANA DE RESINAS ACRILICAS

1. DESCRIPCION

COMPUESTO FORMULADO A BASE DE RESINAS ACRILICAS ESTIRENADAS Y PIGMENTOS SELECCIONADOS. QUE LE PROPORCIONAN PROPIEDADES DE ELASTICIDAD Y ALTA REFLECTIVIDAD Y DURACION.

2. USOS

COMO IMPERMEABILIZANTE ESPECIFICO PARA ESTRUCTURAS Y CIMENTACIONES DE CONCRETO SUJETAS A MOVIMIENTOS, ESPECIAL PARA CLIMAS CALIDOS Y TEMPLADOS.

3. ETAPAS

PREPARACION DE LA SUPERFICIE: CAPAS ANTIGUAS O DETERIORADAS DE OTROS PRODUCTOS DEBEN SER REMOVIDAS MEDIANTE CEPILLO DE ALAMBRE. LA SUPERFICIE DEBE ESTAR LIMPIA DE POLVO, GRASAS Y PARTICULAS SUELTAS.

4. CAPAS IMPERMEABLES

SOBRE TODA EL AREA A IMPERMEABILIZAR LA CUAL DEBE ESTAR HUMEDA, SE EXTIENDEN DOS MANOS UNIFORMES, PARA INICIAR LA APILICACION DE LA SEGUNDA. ESTA ULTIMA SECA EN TRES DIAS.

5. ACABADO

PARA PROTEGER ESTE SISTEMA DE IMPERMEABILIZACION CONTRA MANCHAS Y DECOLORACIONES, SE APLICA UN COMPUESTO FORMULADO A BASE DE RESINAS ACRILICAS (FESTERBLANC DE FESTER O SIMILAR). DESPUES DE APLICAR EL ACABADO, EL ESPESOR TOTAL DE SISTEMA IMPERMEABLE NO DEBERA SER INFERIOR DE 1.3 MM APROXIMADAMENTE.