

**FICHA TECNICA****DIQUE PROPLAST EXT****Código: 746****Grupo: Productos Antihumedad****DESCRIPCIÓN**

Masilla acrílica fotoreticulable, texturada y con fibras de vidrio.

**PROPIEDADES**

- \* Con conservante antimoho.
- \* Fácil aplicación.
- \* Excelente elasticidad incluso a bajas temperaturas.
- \* Prácticamente no merma.
- \* Apta para el saneado de grietas y fisuras.
- \* Totalmente repintable.
- \* Buena adherencia sobre materiales de construcción

**USOS**

Para el saneado de grietas y fisuras en morteros de cemento y hormigón armado, también es ideal para el sellado de juntas de baldosas en azoteas y terrazas.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

<b>Vehículo fijo</b>	Polímero acrílico
<b>Pigmentos</b>	Cargas minerales
<b>Disolvente</b>	Agua
<b>Brillo</b>	Mate.
<b>Color</b>	Blanco.
<b>Contenido en sólidos</b>	67 % en volumen.      81 % en peso.
<b>Densidad (g/cc)</b>	1,75. aprox.
<b>Secado a 23°C / 50% H.R.</b>	Al tacto: 1 a 3 horas. ( En función del espesor aplicado)
<b>Repintado</b>	Pasadas 24 horas.
<b>Rendimiento teórico</b>	En función del tamaño y espesor de la grieta ó coquera.
<b>Tamaño máximo de la partícula</b>	170 micras.

**MODO DE EMPLEO****CONDICIONES  
DE APLICACIÓN**

<b>Temperatura de aplicación</b>	5°C. 35°C
<b>Máxima humedad relativa</b>	85 %. No es recomendable aplicar a pleno sol ó temperaturas del soporte elevadas. Listo al uso. No es necesario realizar dilución alguna.
<b>Útiles de Aplicación</b>	Espátula y llana.
<b>Limpieza de útiles</b>	Agua.

**SISTEMAS  
DE APLICACIÓN**

<b>Preparación de superficies</b>	Una vez saneada la grieta e imprimada con Procolite Fondo Penetrante, aplicar en una ó dos veces la cantidad necesaria de Dique Proplast Ext hasta igualar el nivel de la superficie. Dejar secar 24 horas antes de cubrir con Dique Impermeabilizante Capa Gruesa.
<b>Superficies pintadas</b>	Para el pintado de otros materiales ó situaciones específicas no contempladas en esta Ficha Técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.

**INFORMACIÓN ADICIONAL**

<b>Instrucciones de Seguridad</b>	Consultar etiquetado del envase. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.
<b>Tiempo de almacenaje</b>	24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.

