



Sellador de Grietas

Colores: Blanco.

Características: Es un producto formulado en base a resinas acrílicas flexibles y cargas adecuadas en medio acuoso. Está especialmente indicado para el sellado flexible e impermeable de juntas de trabajo, juntas entre premoldeados, uniones de distintos materiales, rajaduras de magnitud en mampostería, hormigón, sanitarios u otros.



Descripción: Otorga una adecuada compatibilidad con restos de humedad tan frecuentes en las juntas o rajaduras de las obras. Dada su elasticidad se conserva en un amplio rango de temperaturas contando un envejecimiento reducido.

Propiedades:

Tipo de Vehículo:	Resinas acrílicas en emulsión.
Pigmentación:	Dióxido de Titanio y cargas.
N.º componentes:	1 componente.
Tipo de uso:	Relleno elástico de grietas.
Tipo de acabado:	Mate.
Peso específico:	1,50 gr/cm ³ .
Viscosidad:	5,0 cm (3 min. 200 gr. de peso).
Contenido de sólidos en peso:	87%.
Contenido de compuestos orgánicos volátiles:	Menor a 100 gr/litro.
Diluyente:	Agua.
Método de aplicación recomendado:	Espátula o llana.
Secado al tacto (libre de polvo):	20 minutos.
Repintado:	Luego de 2 horas.
Curado:	24 horas.
Estabilidad en el envase:	1 año.

Generalidades: Cepillar la superficie a tratar eliminando todo resto de suciedad (polvo, material descascarado, moho, hongos y/o grasitud) dejándola seca y firme. El Sellador para Grietas Durekol

debe aplicarse en capas finas dejando secar antes de aplicar la siguiente capa. No deben superarse los 3 mm por capa y por aplicación. Cuando los espesores a sellar sean mayores a 5 mm conviene colocar dentro de la junta un relleno elástico (poliestireno expandido o espuma de poliuretano flexible), dejando 5 mm libres para el sellado con Sellador para Grietas Durekol que se aplicará en dos capas, dejando secar cada vez durante 24 horas. Para nivelar la superficie puede utilizarse una espátula humedecida en agua. No deben sellarse rajaduras o juntas en tanques de agua o recipientes que serán sumergidos en agua. El tiempo de secado depende de la temperatura y la humedad ambiente, aumentando cuanto menor sea la temperatura y mayor sea la humedad. El tiempo entre aplicaciones es de 24 horas y el de secado final de 72 horas. El rendimiento depende de la sección a sellar, por ejemplo, una junta de 5 mm de ancho por 5 mm de profundidad y 10 metros lineales requiere 0.5 kg de Sellador para Grietas Durekol. Recuerde que el Sellador para Grietas Durekol puede ser pintado con todo tipo de pinturas, pero es fundamental procurar un correcto y total secado de la aplicación.

Presentación: En envases de 1 litro, 4 litros y 10 litros.

Más información en <http://www.durekol.com.ar>