

RECIFE ANTIGOTERAS

IMPER G5 ROJO



FICHA TÉCNICA

CÓDIGO:C013

GRUPO: IMPERMEABILIZANTE REVESTIMIENTOS

DESCRIPCIÓN

Impermeabilizante indicado para azoteas, tejados, terrazas en general, en todas aquellas zonas exteriores en que por su situación se precise impedir el paso del agua.

PROPIEDADES

- · Buena impermeabilidad y adherencia.
- Buena elasticidad
- Alta resistencia a los álcalis.
- Solidez a la luz.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza del ligante: Resinas copolímera elásticas.

Extendedores:
Pigmento:
Pigmento inorgánico
Pensidad:
Laminares y fibrilares.
Pigmento inorgánico

Densidad: 1,48 gr./cm3. Agua.

Tiempo de secado (en condiciones normales):

• Al tacto: 3-5 horas a 23° / 50 H.R.

Repintado: 6 horas (según el espesor aplicado).

Total: 30 días.

Alargamiento de

rotura:

 Temperatura mínima de aplicación:

Contenido C.O.V:

325% (aprox.).

5°C. 5 g/L.

Toxicidad: No contiene compuestos de arsénico, mercurio, plata o plomo.

MODO DE EMPLEO

Ha de aplicarse con rodillo de hilo, brocha o equipo de presión, el soporte deberá estar completamente seco y limpio de

residuos de cemento, arena, polvo u otros materiales mal adheridos.

En superficies nuevas: Diluir la primera capa un 25% con agua, dependiendo de la absorción del soporte. Una vez seca, aplicar el producto sin diluir en capas cruzadas, hasta conseguir el espesor deseado, y si fuera posible, usar colores distintos para asegurar una mayor uniformidad del producto. Aplicar el producto en paredes y muros hasta una altura de 15cm. Para mejorar la estanqueidad del sistema.

En superficies pintadas: Si la pintura está en buen estado, limpiar y proceder como en superficies nuevas. Sobre superficies porosas, degradadas o pulverulentas aplicar previamente una mano de ACRIFIX fondo FIJADOR.

-En aquellas zonas que presente grietas anchas o juntas de dilatación se hará un puente con la malla especial antigoteras fijandose los bordes con la propia pintura impermeabilizante y procediendo seguidamente a dar una mano abundante de este producto.

-Nivelar las irregularidades, agujeros, desconchones, etc. Una masilla preparada con 1Kg. de antigoteras impermeabilizante mezclado con 2-3Kg. de arena fina. Dejar secar 24h.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Estabilidad al almacenamiento:

Su rendimiento final a dos manos es aproximadamente: de 1m² /Kg para obtener como mínimo 450 micras secas. Es conveniente respetar este rendimiento para obtener una buena eficacia impermeabilizante.

7 días a 40°C: Correcta.

Al resguardo sin abrir: Un año.

IMPORTANTE: La temperatura de trabajo NO DEBERÁ SER INFERIOR +5°C ni superior a +40°C. El antigoteras RECIFE no debe ser aplicado con riesgo de lluvias, heladas, ni tampoco en horas de máxima exposición solar.

Nuestro Servicio Técnico está a su disposición para ampliar la información contenida en esta hoja y para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados, según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.