

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUIMICAS

- **RENDIMIENTO EN JUNTA:** 40 ml junta de (10mmx4mmx40mt) por galón
- **ACABADO:** rugoso gris claro
- **COLOR:** gris-tinturable
- **SECADO:** 15 minutos al tacto y 12h curado final.
- **ESPESOR PELICULA SECA:** 38 micrones.
- **APLICACIÓN:** Espátula.
- **DISOLVENTE:** agua si es necesario.

USOS

- Para sellar juntas entre láminas de fibrocemento.
- Para sellado de juntas de dilatación en losas de concreto.
- Para sellado de juntas entre elementos de concreto prefabricado.
- Juntas entre paramentos de ladrillo y vigas /columnas de concreto o madera.
- Para sellar las uniones entre todo tipo de superficies metálicas, madera, concreto y placas de yeso o fibrocemento.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Excelente adherencia.
- Flexible.
- Alto rendimiento de 40 a 50 ml/Galón.
- Lavable y durable.
- Color gris y tinturables.
- Resistencia a la grasa, mugre y ambientes húmedos.
- Presenta variaciones de acuerdo al espesor de la película aplicada y la absorción de la superficie.
- Protege y decora.

DESCRIPCIÓN

JOINT-BOARD es una masilla elastomérica a base de resina acrílica, cargas inertes y aditivos para mejorar la aplicación

MODO DE UTILIZACION

1. La superficie debe estar limpia y seca previamente; se deben resanar los defectos de la superficie.
2. Eliminar grasa y óxidos.
3. Lijar bien las superficies brillantes.

4. Los metales sin pintar acondiciónelos con washprimer.
5. Para fibrocemento, biselar los bordes de la junta entre laminas en forma V. Llenar la junta y nivelar la unión de las juntas.

RECOMENDACIONES

- Para evitar la formación de película seca superficial en el envase recomendamos taparlo.
- Recomendamos mantener una espuma con agua para mantener la llana limpia en su aplicación
- Los equipos de aplicación se lavan con agua limpia antes de secado el producto.
- Las manos de aplicación debes ser de 2 a 3, y permitiendo 2 horas de secado entre una y otra.
- Espacio entre juntas un mínimo de 3 mm entre placa y placa de fibrocemento.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Usar guantes de caucho y gafas de protección para su aplicación.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y acudir al médico.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN

Empaque: Envase metálico

PRESENTACIÓN	EMBALAJE
Galón	Caja X 2 unidades
Cubeta	1 unidad

ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

- Evite todo contacto con la piel, los ojos y la inhalación prolongada de los vapores.
- Aplicar en lugares con buena ventilación .
- Mantenga el recipiente bien tapado.
- Almacene en un lugar fresco y seco.
- No guarde cerca de fuentes de calor.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Mantenga en su envase original.
- Tiempo aproximado de almacenaje 1 año.

IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

- AZUL:** RIESGOS PARA LA SALUD
0 = No es riesgoso.
- ROJO:** RIESGO DE INFLAMABILIDAD
0 = No quema
- AMARILLO:** RIESGO POR REACTIVIDAD
0 = Estable.

