

FICHA TÉCNICA**XPERTONE IMPERMEABILIZANTE DE CUBIERTAS**

Revestimiento Elástico Impermeabilizante

**DESCRIPCIÓN**

Revestimiento acrílico, elastómero e impermeabilizante a base de copolímeros acrílicos en dispersión acuosa, cuidadosamente seleccionados, y con nula pegajosidad residual en la película seca.

Presenta una extraordinaria adherencia sobre cualquier soporte, formando una lámina protectora en capa gruesa y uniforme totalmente exenta de porosidad, de elevada durabilidad y resistencia, consiguiendo la impermeabilización total en la superficie tratada. Ésta permite ser transitable una vez seca completamente la película residual.

Especialmente indicado para todo tipo de impermeabilización en la construcción, tanto en paramentos verticales como horizontales, siendo estos últimos: tejados, azoteas, terrazas, y en general donde se quiera evitar el paso y las filtraciones de agua.

**PROPIEDADES PRINCIPALES**

- Excelente resistencia a la abrasión y al envejecimiento.
- Completa impermeabilidad y estanqueidad al agua y a líquidos no ácidos.
- Extraordinaria resistencia a la tracción y al alargamiento en rotura.
- Elasticidad superior al 400%.
- Perfecta adherencia a los clásicos materiales de construcción.
- Buena resistencia a la alcalinidad y a microorganismos.
- Alto rendimiento y fácil aplicación.
- Excelente lavabilidad y resistencia al roce.
- Buena estabilidad a la luz y a los rayos ultravioletas.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**Colores:** Transparente, Blanco, Rojo Inglés, Rojo Teja, Gris Medio, Verde.

**Aspecto envasado:** Pasta ligeramente espesa y tixotrópica.

**Ligante:** Copolímero Estireno Acrílico.

**Diluyente:** Agua.

**Acabado:** Liso y Semi-Mate.

**Rendimiento:** 2,5 - 5 m<sup>2</sup>/Lt.

**Dilución:** 1ª mano 20-30%, manos sucesivas dependiendo del grosor de capa deseado.

**Secado al tacto:** 2 a 4 horas dependiendo de la temperatura ambiente.

**Repintado:** 16/24 hrs, ó en función de la temperatura ambiente y del espesor de capa aplicada.

**Opacidad:** 96 %.

**Viscosidad:** 150 - 155 U. K. STORMER a 25+/-1°C.

**Densidad:** 1,139 grs./c.c. a 25+/-1°C.

**M. N. V. (materia fija):** 48 %.

**INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN**

## COD. 8202

Proceder limpiando a fondo la superficie a pintar, eliminando todo tipo de restos e impurezas dejando dicha superficie seca, limpia y sin grasa. Las partículas mal adheridas, sueltas, desconches y materias disgregables deberán eliminarse mediante cepillado antes de la aplicación.

Las superficies que presenten grietas, fisuras o boquetes, deberán ser reparadas previamente con una pasta realizada con el mismo producto, compuesta de una parte de **Xpertone Impermeabilizante de Cubiertas** y dos o tres partes de arena muy fina. Las grietas superiores a 2 mm deberán ser reparadas con masilla elástica de poliuretano de rápida polimerización.

Si se aplica sobre superficies metálicas, como hierro o chapa cincada, etc., siempre que no presenten corrosión, es recomendable aplicar una capa de **Imprimación sintética antioxidante o un Wash primer** como fijador de fondo, sirviendo ésta al mismo tiempo, como soporte de anclaje para la subsiguiente aplicación del producto.

En superficies de difícil adherencia o muy absorbentes es recomendable diluir la primera mano un 20-30% de agua para conseguir una eficiente penetración y un perfecto anclaje en el sustrato.

Para terrazas de alto tránsito, es recomendable intercalar entre las dos primeras capas de **Xpertone Impermeabilizante de cubiertas**, una malla o tejido de fibra de vidrio y posteriormente aplicar una tercera y cuarta mano de producto.

No aplicar en días húmedos, con niebla o en previsión de lluvias y nunca con temperaturas inferiores a 5°C, ni superiores a 45°C.

La aplicación se puede efectuar con brocha, rodillo o el correspondiente equipo de presión, previa agitación del producto y en su respectiva y correcta dilución.

### RECOMENDACIONES

Preservar el envase de las heladas y evitar su exposición directa al sol.

Almacenamiento: Hasta un año en su envase original, si se ha abierto éste, cerrarlo bien y utilizar el contenido antes de 30 días.

Para la limpieza de útiles utilizar agua, una vez seca la pintura se deberá emplear disolvente universal.

### PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PURDENCIA

Puede provocar una reacción alérgica.

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P103: Leer la etiqueta antes del uso.

P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio de Información Toxicológica, Telef.: +314 915620420.

### PRESENTACIÓN:

Envases de 15 lts. (sin embalar o en palets de 33 unidades)

Envases de 4 lts. (cajas de 4 unidades o palets de 144 unidades)

Envases de 750 ml. (cajas de 6 unidades).

Con esta memoria técnica sólo tratamos de informar y/o asesorar sobre el producto y sus propiedades, basándonos en nuestro criterio y experiencia. **Karmotex** se exime de cualquier responsabilidad y consecuencias del mal uso que se haga de sus productos al estar fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.

Nuestro Servicio Técnico atenderá cualquier consulta para ampliar la información contenida en esta memoria, así como para asesorar a quien lo solicite sobre sistemas, procesos y productos adecuados, según las superficies y necesidades que se deseen cubrir.