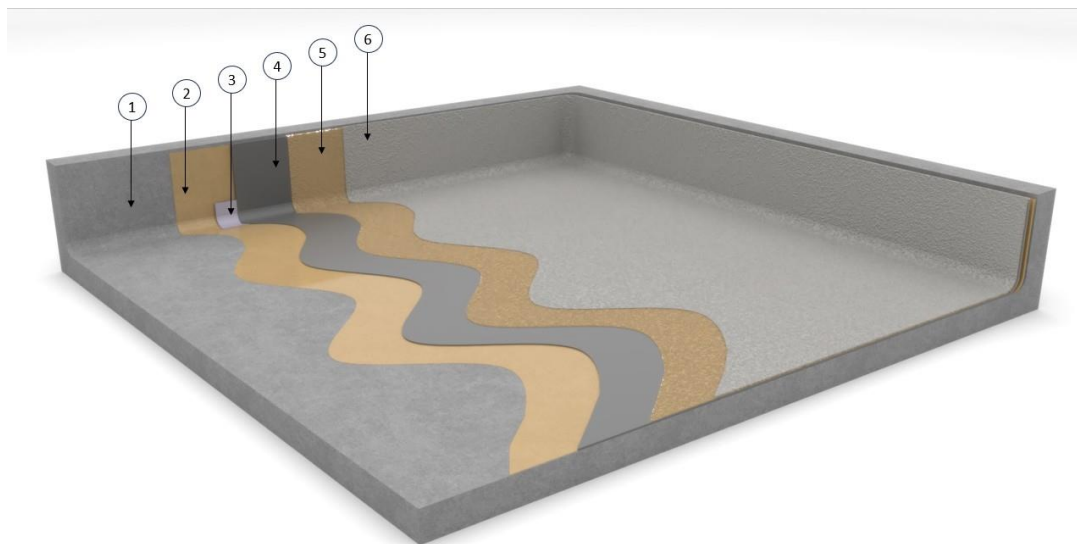


## CUBIERTA ACABADA EN POLIUREA ANTIDESLIZANTE

Soporte: Hormigón, mortero



### COMPONENTES DEL SISTEMA:

Capa	Producto	Descripción	Consumo
1	Soporte	Hormigón, mortero	--
2	Primekor EP/ Primekor PRO	Imprimación epoxi bicomponente	0,3 a 0,5 kg/m <sup>2</sup>
3	Korband Butil	Banda butílica de refuerzo	--
4	Imperkor ELITE	Impermeabilización poliurea pura	1,5 a 2,0 kg/m <sup>2</sup>
5	Primekor PU2K + árido	Capa antideslizante	0,5 kg/m <sup>2</sup>
6	Kor UV PROTECT	Capa de protección UV	0,5 kg/m <sup>2</sup>

**Imprimación:** El uso de la imprimación dependerá de la humedad del soporte, se recomienda usar **Primekor EP** y en caso de soportes húmedos **Primekor Pro**

**Impermeabilización:** Con membrana impermeabilizante continua y sin juntas de poliurea pura **Imperkor ELITE**

**Capa antideslizante:** Con membrana de poliuretano bicomponente **Primekor PU2K**, con espolvoreo de árido de sílice ~0,5 mm

**Top Coat:** Capa de sellado y acabado **Kor UV PROTECT** para asegurar la permanencia del color en presencia de rayos UV.

## PRODUCTOS QUE COMPONENTES DEL SISTEMA:



### Primekor EP

Imprimación epoxi bicomponente 100% sólidos y baja viscosidad. Diseñada para promover la adherencia del soporte en sistemas de impermeabilización con poliurea o poliuretano y epoxi. Producto con marcado CE según EN1504-2.



### Imperkor ELITE

Membrana impermeabilizante bicomponente, de altas prestaciones de poliurea pura, aplicada mediante proyección a alta presión y temperatura, para sistemas de impermeabilización y protección del soporte.



### Primekor PU2K

Imprimación de poliuretano bicomponente. 100% sólidos. Diseñada para promover la adherencia del soporte en sistemas de impermeabilización con poliurea o poliuretano. Producto con marcado CE según EN1504-2.



### Kor UV Protect

Top Coat de poliuretano bicomponente alifático, de aplicación en frío. Diseñada como capa de protección a los rayos UV para sistemas de impermeabilización con poliurea, poliuretano. Producto con marcado CE según EN 1504-2.

La información en este documento contenida, así como las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Beltakor de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con las recomendaciones de Beltakor. En la práctica las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de la aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Beltakor se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se reservan los derechos de propiedad de sus productos. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro vigentes. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las fichas técnicas de los productos. Copias de las cuales se enviarán a quien las solicite. Beltakor, se reserva el derecho de modificar y actualizar sin previo aviso los datos reflejados en la presente documentación, quedará disponible la última versión en nuestra página web: [www.beltakor.com](http://www.beltakor.com)