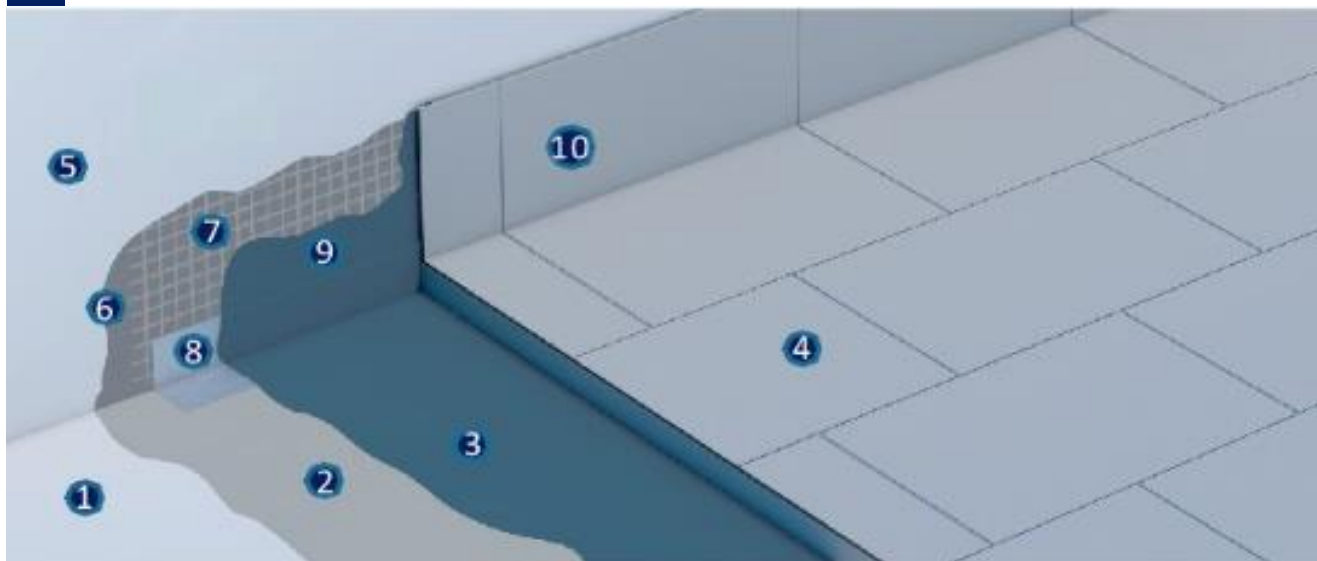


ZONAS HUMEDAS

Impermeabilización: Mortero impermeabilizante flexible bicomponente
Acabado: Pavimento



ESTANQUEIDAD AL AGUA
Mortero cementicio bicomponente flexible

VENTAJAS

- Impermeabilización sin juntas ni solapes
- Puenteo de fisuras
- Protección del soporte
- Secado rápido
- Fácil aplicación
- Resistente a sustratos alcalinos

APLICACION

- Impermeabilización de pavimentos antes de la colocación del revestimiento final: cuartos de baños, duchas, cocinas, etc
- Impermeabilización de paredes, antes de aplicar el revestimiento final.

LEYENDA**Zona húmeda:**

- ① Soporte de impermeabilización
- ② Impermeabilización Dynal I Flex Bicomponente
- ③ Impermeabilización Dynal I Flex Bicomponente
- ④ Pavimento

Perimetral:

- ⑤ Muro
- ⑥ Impermeabilización Dynal I Flex Bicomponente
- ⑦ Geotextil 30 g/m² (opcional)
- ⑧ Banda de refuerzo de geotextil 30 g/m²
- ⑨ Impermeabilización Dynal I Flex Bicomponente
- ⑩ Zócalo



ZONAS HUMEDAS

Impermeabilización: Mortero impermeabilizante flexible bicomponente
Acabado: Pavimento

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO**

Función	Producto	Descripción
Impermeabilización	Dynal I Flex Bicomponente	Membrana flexible a base de cemento pre dosificado, de dos componentes.
Impermeabilización	Dynal I Flex Bicomponente	Membrana flexible a base de cemento pre dosificado, de dos componentes.

UNIDAD DE OBRA

Impermeabilización de interiores de edificios (salas de máquinas, cuartos húmedos, baños, etc...) constituida por:

Mezcla formada por la parte líquida de Dynal I Flex Bicomponente más agua potable y agregado de la parte en polvo del producto, en las proporciones indicadas en su ficha técnica, debe aplicarse la primera capa al muro, esperar su secado, opcional colocar Geotextil 30gr/m², segunda capa de impermeabilización a base de cemento y polímero Dynal I Flex Bicomponente.

Incluye parte proporcional de encuentro con paramentos, esquinas y rincones formado por Dynal I Flex Bicomponente y banda de refuerzo Geotextil 30gr/m².



DYNAL se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, los datos reflejados en la presente documentación. Para más información visite la página web www.dynal.cl/especificar o consulte con nuestro Departamento Técnico de Proyectos +56 2 2478 2060 edificaci3n@dynal.cl