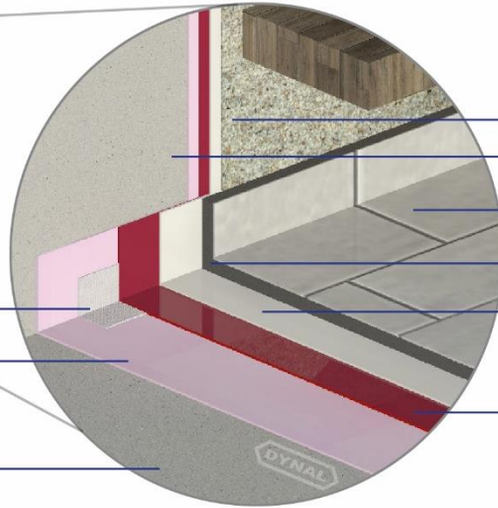
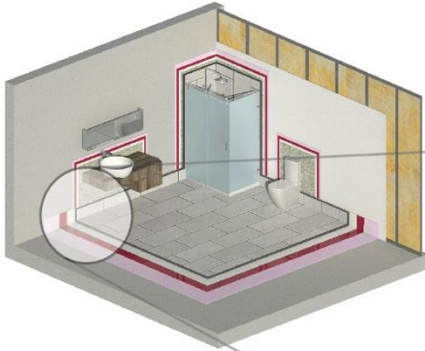




SISTEMA PARA LOSAS BAJO PAVIMENTO

Impermeabilización: Membrana líquida acrílica elástica monocomponente



Geotextil 30 gr/m²
Refuerzo entre losa y tabique

Zone Funtac Primer
Imprimante elastomérico
Retorno muro h: >15cm
Retorno artefactos h: >120cm
Retorno duchas h: >180cm

Losa
Según Proyecto

Arena

Muro o tabique
Según Proyecto

Pavimento
Según Proyecto

Dynal Mortero PR
Mortero de protección

Zone Funtac Denso
2da capa elastomérica color blanco
Retorno muro h: >15cm
Retorno artefactos h: >120cm
Retorno duchas h: >180cm

Zone Funtac Denso
1ra capa elastomérica color rojo
Retorno muro h: >15cm
Retorno artefactos h: >120cm
Retorno duchas h: >180cm

ESTANQUEIDAD AL AGUA Zone Funtac Primer/ Zone Funtac Denso

VENTAJAS

- Sistema de impermeabilización sin juntas ni solapes.
- Resistencia a elongaciones.
- Puenteo de fisuras.
- Protección del soporte.
- Fácil aplicación.
- Resistente a sustratos alcalinos.
- Aplicación en diferentes sustratos, losas, muros, tabiques.

APLICACION

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



SISTEMA PARA LOSAS BAJO PAVIMENTO

Impermeabilización: Membrana líquida acrílica elástica monocomponente

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Función	Producto	Descripción
Imprimación	Zone Funtac Primer	Imprimación acrílica en dispersión acuosa para consolidación y sellado de soportes minerales.
Refuerzo	Geotextil 30 gr/m ²	Geotextil de Poliéster 30 g/m ² no tejido.
Impermeabilización	Zone Funtac Denso (Rojo)	Membrana elastoimpermeable aplicada in sito a base de copolímeros en dispersión, otorgando elasticidad y resistencia mecánica.
Impermeabilización	Zone Funtac Denso (Blanco)	Membrana elastoimpermeable aplicada in sito a base de copolímeros en dispersión, otorgando elasticidad y resistencia mecánica.
Protección	Dynal Mortero PR	Mortero de protección para tránsito en obra.

REFERENCIA DE INSTALACIÓN

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

Imprimación elastoimpermeable ZONE FUNTAC PRIMER, se aplica preferentemente con rodillo; membrana elastoimpermeable ZONE FUNTAC DENSO de color ROJO, aplicado preferentemente con rodillo en una o dos manos; membrana elastoimpermeable ZONE FUNTAC DENSO de color BLANCO, aplicado preferentemente con rodillo en una o dos manos y en sentido contrario a la membrana Zone Funtac Denso Rojo; mortero de protección DYNAL MORTERO PR.

Incluye parte proporcional de encuentro con paramentos, esquinas y rincones formado por imprimación ZONE FUNTAC PRIMER; colocación de una banda de refuerzo en todos los perímetros y puntos singulares con geotextil de poliéster no tejido GEOTEXTIL 30 GR/M²; membrana impermeabilizante ZONE FUNTAC DENSO de color ROJO; y membrana impermeabilizante ZONE FUNTAC DENSO de color BLANCO.

