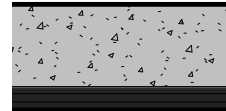
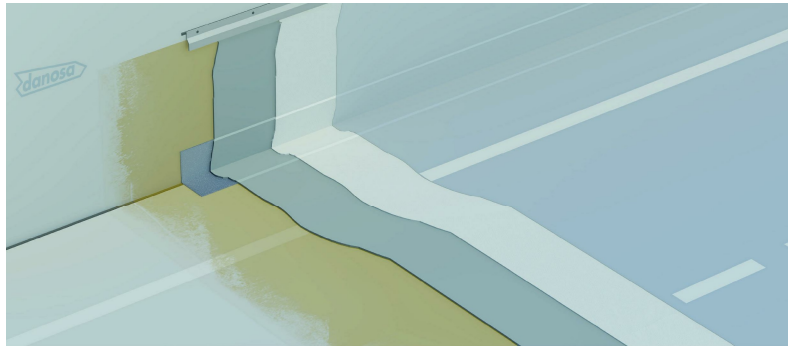


TVH4/D

Losa Plana para Tránsito Vehicular
 Impermeabilización Primaria: Poliuretano



danosa
 Strategic Partner



TVH4/D- Losa Plana para Tránsito Vehicular - DYNAL
 Poliuretano
 Dynal
<http://www.dynal.cl/tvh4>

Soluciones

Tipo	Descripción	URL
TVH4/D - Losa Plana para Tránsito Vehicular - DYNAL	<p>Impermeabilización losa para tránsito vehicular constituida por: Imprimación de base epoxi bicomponente, DANOPRIMER EP, para mejorar la consolidación, sellado y adherencia del soporte para hormigón, soleras, morteros cementosos y morteros epoxi; o el uso de imprimación DANOPRIMER PU en soportes de hormigón, fibrocemento, morteros cementosos, láminas asfálticas, cerámica, acero, aluminio, zinc, madera y PVC; aplicación de la membrana de impermeabilización DANOPUR HT a base de poliuretano monocomponente, totalmente adherida al soporte, y aplicada en frío; aplicación de segunda capa de DANOPUR HT espolvoreada de árido de sílice DANOQUARTZ SP49; aplicación de capa de sellado final DANOPUR LT a base de poliuretano resistente a los rayos UV, para protección de membranas impermeabilizantes del tráfico intenso de personas y vehículos.</p> <p>Incluye parte proporcional de encuentros con paramentos elevando la impermeabilización sobre acabado de suelo conformado por: imprimación DANOPRIMER EP o DANOPRIMER PU; membrana DANOPUR HT, membrana DANOPUR HT + DANOQUARTZ SP49; capa de sellado DANOPUR LT.</p>	http://www.dynal.cl/tvh4

Materiales

Nombre	Descripción	URL
DANOPUR HT – Poliuretano	Membrana líquida de poliuretano monocomponente de aplicación en frío, sin juntas, altamente elástica (elongación 800%) que reacciona con la humedad, resistente a raíces y fácil aplicación. Color gris.	http://www.dynal.cl/danopur-ht-gris/
Hormigón moldeado in situ (CTE)	Hormigón in situ (CTE)	
DANOPUR LT – Poliuretano	Membrana líquida de poliuretano alifático monocomponente de aplicación en frío, elástica, resistente a temperaturas extremas (-40°C a +90°C), a la intemperie y rayos U.V. Para protección de membranas impermeabilizantes del tráfico intenso de personas y vehículos ligeros. Color gris.	http://www.dynal.cl/danopur-lt-gris/
DANOPRIMER EP - Imprimación Epoxi	Imprimación epoxi exenta de disolventes con excelente tolerancia a la humedad. Formulada para la consolidación y sellado de soportes minerales y metálicos. Una vez curado funciona como barrera contra la humedad y el vapor de agua.	http://www.dynal.cl/danoprimer-ep/
DANOPUR HT + DANOQUARTZ SP49 – Poliuretano	Membrana líquida de poliuretano monocomponente de aplicación en frío, sin juntas, altamente elástica (elongación 800%) que reacciona con la humedad, resistente a raíces y fácil aplicación. Color gris. Espolvoreo de árido de sílice DANOQUARTZ SP49 en la capa aún húmeda para conseguir una superficie antideslizante.	http://www.dynal.cl/danopur-ht-gris-danoquartz-sp49/