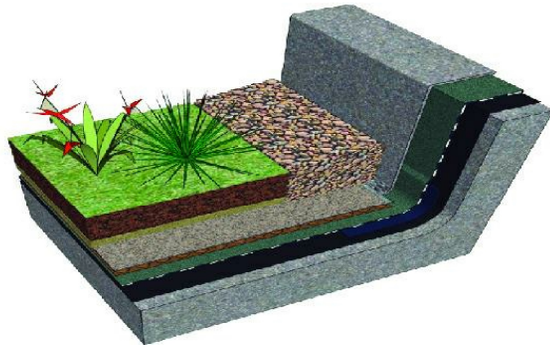




Cubierta Plana Ajardinada Extensiva

Impermeabilización Primaria: Membrana Asfáltica Bicapa (SBS)



DGR/D - Cubierta Plana Ajardinada Extensiva - DYNAL
Membrana Asfáltica Bicapa (SBS)
Dyнал
<http://www.dynal.cl/dgr>

Soluciones

Tipo	Descripción	URL
DGR/D - Cubierta Plana Ajardinada Extensiva - DYNAL	Impermeabilización losa de cubierta ajardinada constituida por: Imprimación asfáltica de base disolvente 0,3 kg/m ² (según zona climática) DYNAFLEX L PRIMER; membrana asfáltica de betún modificado con elastómeros SBS, de superficie no protegida, con armadura de fieltro de fibra de vidrio, MEMBRANA JJ25 adherida al soporte con soplete; membrana asfáltica modificada con polímeros APP, con terminación superior arena fina, MEMBRANA DYNAGARDEN AR 4K, adherida al soporte con soplete; lámina verde antiraiz DELTA ROOT BARRIER; lámina drenante de polietileno de alta densidad (HDPE) de color negro que permite la acumulación de agua DELTA FLORAXX; fieltro geotextil antiraiz DELTA BIOTOP; listo para cubrir con sustrato vegetal y plantación.	http://www.dynal.cl/dgr

Materiales

Nombre	Descripción	URL
DYNAFLEX L PRIMER - Imprimante asfáltico	Imprimante Asfáltico Solvente. Aspecto líquido color negro	http://www.dynal.cl/dynaflex-l-primer
MEMBRANA JJ25 - Membrana Asfáltica (SBS)	Membrana Asfáltica Elastomérica Modificada con Polímeros (SBS). Espesor 2,5 mm. Terminación de cara superior e inferior de polietileno delgado termo fundible. Refuerzo central de poliéster estabilizado mayor o igual a 170gr/m ² . Flexibilidad en frío (-10°C). Norma Chilena NCH 2884/1 : 2005 Codificación MAE/-10/NP/2,5/GPE/500.	http://www.dynal.cl/membrana-jj25/
DYNAGARDEN AR 4K – Membrana Asfáltica (APP)	Membrana Asfáltica Modificada con Polímeros (APP). Peso 4kg/m ² . Terminación superior arena fina. Refuerzo central de poliéster estabilizado mayor o igual a 180gr/m ² . Flexibilidad en frío (-10°C).	http://www.dynal.cl/dynagarden-ar-4k/
DELTA ROOT BARRIER – Lámina antiraiz	Lámina de color verde, resistente a químicos, que protege las capas de impermeabilización en la etapa de instalación y de la penetración de raíces al sistema.	http://www.dynal.cl/delta-root-barrier/
DELTA FLORAXX – Lámina drenante de HDPE y retenedora de Agua	Lámina nodular de polietileno de alta densidad (HDPE) de color negro, de núcleo reciclado 60% y capas superior e inferior de HDPE virgen. Estoperoles de 20mm de altura, lo que la convierte en una lámina retenedora de agua. Resistencia a la compresión de 200 kN/m ² .	http://www.dynal.cl/delta-floraxx/
Tierra vegetal TVEG (CTE)	Tierra vegetal	
DELTA BIOTOP – Fieltro geotextil	Fieltro geotextil resistente a químicos, antiraiz que ayuda a mantener el sustrato en su lugar y previene que entren en los estoperoles de la lámina drenante.	http://www.dynal.cl/delta-biotop/