



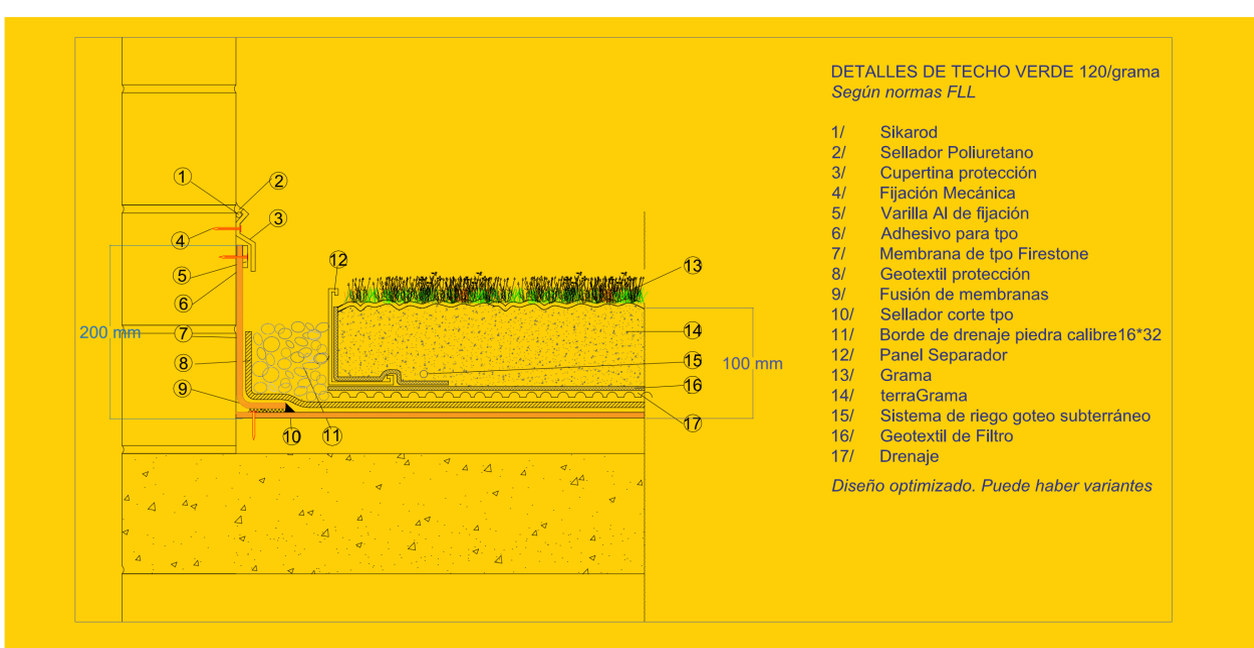
**UN TECHO VERDE DEBE COMENZAR CON UNA IMPERMEABILIZACIÓN EXCELENTE.  
UNA IMPERMEABILIZACIÓN QUE DURA MAS DE 30 AÑOS  
NOSOTROS IMPERMEABILIZAMOS CON MEMBRANA DE PVC - SIKA Y ULTRAPLY TPO FIRESTONE**

Las membranas sintéticas se fabrican a partir de la incorporación de distintos plásticos y se arman insertando una malla de poliéster.

Estas membranas reforzadas combinan la flexibilidad con la soldabilidad por calor de un termoplástico en una lámina flexible con excelentes características para la puesta en obra.

- > Estimación de vida de + de 30 años.
- > Flexibles a bajas temperaturas.
- > Gran estabilidad dimensional y durabilidad.
- > Alta resistencia a la perforación y al rasgado.
- > Elevada resistencia al fuego.
- > Alta resistencia a los productos químicos comunes y al crecimiento de las bacterias
- > Alta resistencia a la radiación UV.

**Usamos las mejores membranas y las colocamos según estándares internacionales.**

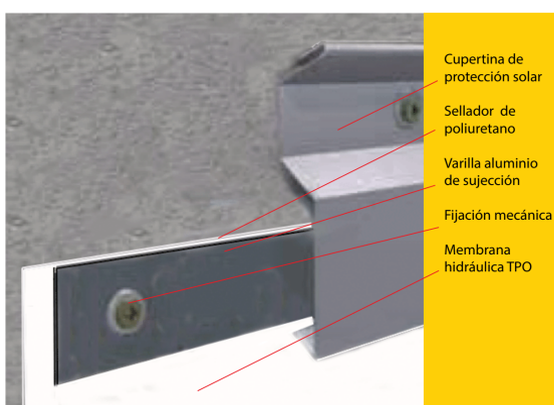


Las membranas termoplásticas son fusionables con calor y presión. De esta manera, logramos formar una membrana única y monolítica. Están construidas para soportar los sucesos cotidianos.

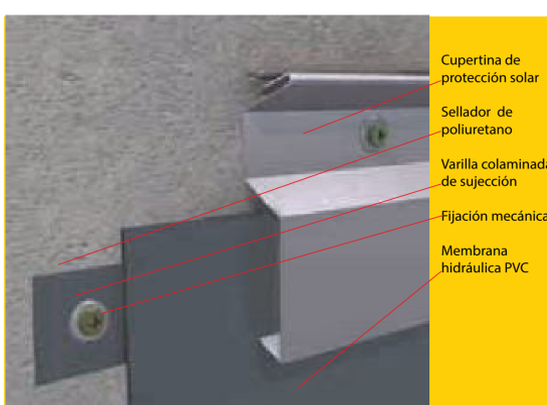
La formación de charcos de agua y otros elementos naturales como las deposiciones de las aves, los organismos biológicos, la contaminación, el viento, el granizo y la nieve.

La membrana de TPO/Firestone, cumple con las normas antiraíz UNE 53420

**COMO IMPERMEABILIZAMOS CON MEMBRANAS SINTÉTICAS**



Esquema de babeteado TPO con aluminio. Requiere controles bianuales de las babetas



Esquema de babeteado PVC con colaminado. Sin necesidad de controles



PVC fijamos mecánicamente la varilla de colaminado. TPO la varilla de Al se coloca luego de la babeta



Impermeabilizamos fusionando las membranas de tpo o PVC con aire caliente a 650/700° y presión. Las babetas se fusionan a la membrana del piso para evitar que se inflen.



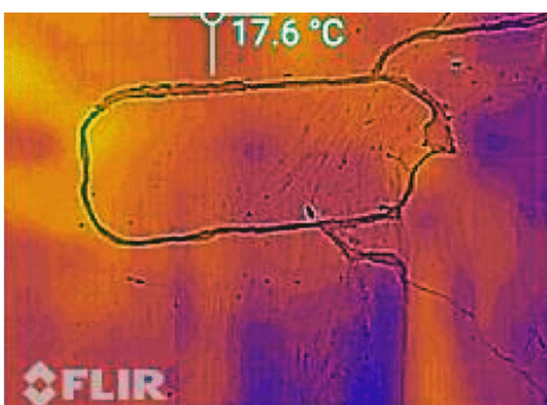
Para los desagües existentes tenemos sombreretes pre confeccionados. También esquineros positivos y/o negativos



En las cañerías externa la soldadura es sellada con silicona líquida



Como fin de la impermeabilización, sellamos los bordes de corte con silicona pura o pvc líquido, según corresponda.



Luego de la prueba de agua comprobamos toda la superficie con cámara térmica a fin de constatar la ausencia de filtraciones.

**SABEMOS IMPERMEABILIZAR CON MEMBRANA SINTÉTICA PARA QUE DURE MAS DE 30 AÑOS, SIN MANTENIMIENTO**



Argentina  
+54 9 (11) 6404-6044  
info@green-b.com.ar  
Whatsapp +54 9 (11) 6404-6044

**¡CONSULTANOS !!!**