

Fieltro asfaltico Ruberoid:

Material empleado en la impermeabilización consistente en un fielto saturado con asfalto, revestido con otra capa más resistente de asfalto mezclado con fibras minerales, fibra de vidrio, asbesto u otro estabilizador orgánico; la capa expuesta a la intemperie lleva además una capa de gránulos minerales. También llamada cartón de techar, fielto impermeable, tela asfáltica.

El fielto asfaltico conocido mundialmente por su marca RUBEROID es un producto de nobles características elaborado en base de un fielto de papel reciclado, saturado con asfalto. Este producto es utilizado en las aislaciones hidrofugas en techos de chapa o tejas.

Una de las características mas importantes del producto es que puede estar a la intemperie por un largo periodo de tiempo sin pudrirse o requebrajarse.

El fielto asfaltico se creyo que tuvo su epoca de oro o estrella en relacion a la matriz bcg, que luego pasaria a convertirse en vaca lechera y luego en perro, pero sin embargo aunque hayan salido productos que intentaron reemplazar a este tales como la espuma de polietileno, la misma se resquebraja y no deja respirar al tejado de madera.

El Fielto asfaltico permite que el vapor que esta dentro de la construccion se evapore y salga al exterior.

Actualmente este producto es comercializado en Argentina por SUPERTECH una empresa lider en produccion de techados asfalticos desde 1943, fundada por Antonio Domingo Vivo, y sus sucesores Alberto Y Ricardo Vivo.