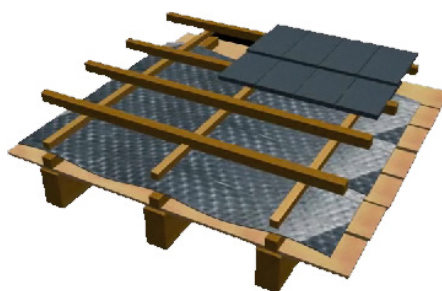


RUBEROID

Es un producto elaborado a partir de un filtro base de celulosa altamente absorbente precalentado para asegurar un secado total e inmediatamente saturado en asfaltos modificados con el agregado de plastificantes



Características:

- Se comporta como un excelente aislante hidráulico.
- Posee un alto grado de flexibilidad que le permite absorber pequeñas contracciones o dilataciones de la base.
- Excelente resistencia a los cambios de temperatura.
- Permite que el vapor generado en el interior del ambiente salga al exterior no quedando retenido en el techado.
- Su base de celulosa absorbe la humedad condensada entre la teja y la madera producto de la diferencia de temperatura exterior-interior. Según norma IRAM podrá absorber hasta un 25% de su peso.
- Permite que la madera pueda respirar en el 100% de la superficie del techado, no alterando esta sus características dimensionales e impidiendo que termine destruida por la proliferación de hongos producto de la humedad.

Campo de aplicación:

- En cubiertas planas para la impermeabilización de acuerdo a especificaciones particulares de cada caso, combinado con asfalto de aplicación en caliente.
- En techos como aislante hidráulico sobre madera.
- Bajo cubiertas metálicas evita el goteo por condensación.
- En muros como aislante hidráulico y del viento.
- Como protección del aislamiento térmico