



Rely on it.

Impermeabilización para aplicaciones residenciales

RENOLIT ALKORPLAN



EXCELLENCE
IN ROOFING





Impermeabilización para aplicaciones residenciales

RENOLIT ALKORPLAN

RENOLIT ALKORPLAN ofrece una perspectiva moderna de la impermeabilización tanto en grandes apartamentos como en casas adosadas, sistemas completos de impermeabilización para extensiones, terrazas, garajes y pórticos.

Con una presencia en el mercado desde hace 40 años, **RENOLIT** es uno de los mayores productores europeos de láminas impermeables mono capa para cubiertas.

RENOLIT ALKORPLAN tiene una reputación excelente que se basa en la elevada calidad de producto, una cuidadosa atención para los detalles, un amplio abanico de colores y una longevidad comprobada.

Nuestros productos están destinados a la impermeabilización de cubiertas planas, inclinadas y curvas, tanto en obra nueva como en rehabilitación.

RENOLIT ALKORPLAN es una lámina termoplástica a base de PVC-P y por lo tanto es totalmente compatible con los accesorios en UPVC, tal y como claraboyas, parapetos y revestimientos.



Ventajas del RENOLIT ALKORPLAN

Eficiencia

- Un solo rollo de 30 m² reemplaza 6 rollos bituminosos de doble capa
- La lámina **RENOLIT** es de 20 a 40% más ligera que un sistema multicapa tradicional, con lo cual permite ahorrar costes y cargos en la estructura
- Costes de manutención bajos, normalmente dos inspecciones al año. Se requiere una inspección visual y la limpieza de los desagües de evacuación del agua de lluvia

Características físicas

- Una sola capa totalmente estanca
- Permeable al vapor de agua
- Flexible
- Resistencia a la perforación estática y dinámica
- Fácil y limpio de instalar

Características térmicas

- Apto para detalles de cubiertas calientes y cubiertas frías
- Cumple y tal vez supera los requerimientos de ley
- Compatible con los más comunes materiales aislantes
- Soluciones para mínimos reducidos

Resistente al fuego

- Las láminas **RENOLIT** son testadas según los estándares europeos y son retardantes del fuego
- Para la instalación no se utiliza ninguna llama desnuda. **RENOLIT ALKORPLAN** se aplica con soldadura por aire caliente, así que las actividades dentro del edificio pueden continuar sin ningún riesgo para las personas

Instalación

- **RENOLIT** cuenta con una Red nacional de Instaladores Autorizados
- Solo personal formado y autorizado puede instalar el producto

Durabilidad

- La vida útil de las membranas **RENOLIT ALKORPLAN F** utilizada en Inglaterra ha sido estimada por la oficina BBA a más de 40 años con un mantenimiento adicional.
- Certificaciones nacionales e internacionales

Garantías

- Garantía sobre el producto de 10, 15 o 20 años respaldada por compañías aseguradoras

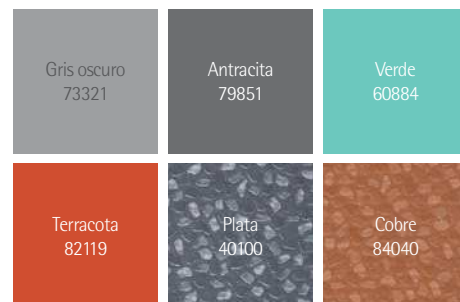
El medio ambiente

- **RENOLIT** cumple con la ISO 14001 y contribuye a las etiquetas LEED, BREEAM y VERDE
- Las láminas **RENOLIT ALKORPLAN** pueden ser recicladas y re introducidas en el proceso de producción para preservar recursos de valor. Después de su vida en la cubierta, las láminas pueden ser recogidas y recicladas para producir otros productos

Gama de colores

RENOLIT tiene una de las gamas más amplias de colores del mercado con referencias RAL y Pantone disponibles en pedidos de mínimo 5.000 m².

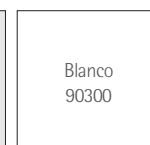
RENOLIT ALKORDESIGN



RENOLIT ALKORPLAN



RENOLIT ALKORBRIGHT





RENOLIT cumple con la ISO 14001 y contribuye a las etiquetas BREEAM, LEED y VERDE.



RENOLIT ALKORBRIGHT

RENOLIT ALKORBRIGHT

Una lámina sintética blanca lacada resistente a la suciedad para facilitar una longevidad súper extensa.

RENOLIT ALKORBRIGHT tiene la reflexión más alta del mundo, reduciendo el aporte del sol y la transmisión del calor a través de la cubierta.



RENOLIT ALKORDESIGN

RENOLIT ALKORDESIGN

RENOLIT ALKORDESIGN combina la estética de las cubiertas metálicas con las ventajas de una cubierta sintética fiable a través de la aplicación de un especial perfil extrudido. Permanentes y flexibles, los perfiles siguen la superficie de la cubierta facilitando un resultado atractivo y, si necesario, una ayuda para el drenaje del agua de lluvia.

Eficaz en todas las pendientes, el perfil **RENOLIT ALKORDESIGN** es disponible en dos medidas distintas y en colores cinc, cobre y aluminio.



RENOLIT ALKORDESIGN

RENOLIT ALKORGREEN

Aprovecha de una cubierta ajardinada con un paquete completo de sedum extensivo con **RENOLIT ALKORGREEN**.

El sistema consta de una lámina específica certificada, un sustrato especial y un sedum seleccionado para tu zona geográfica.



RENOLIT ALKORGREEN



RENOLIT ALKORSOLAR

RENOLIT ALKORSOLAR

El sistema único **RENOLIT ALKORSOLAR** inaugura una nueva manera de conectar los paneles fotovoltaicos a las láminas sintéticas impermeables.

Una solución sencilla, la combinación del perfil PVC y de la barra de aluminio de sección cuadrada se solda por aire caliente a la superficie de la lámina, facilitando un sistema de montaje sólido para todos los paneles fotovoltaicos y térmicos.

El perfil **RENOLIT ALKORSOLAR** es ligero, no perfora la lámina impermeable y no requiere lastre adicional. Es totalmente compatible con el sistema **RENOLIT ALKORPLAN** y especialmente con **RENOLIT ALKORBRIGHT**, garantizando longevidad y resistencia. Como todos los productos **RENOLIT**, ha sido cuidadosamente testado por entidades independientes.

RENOLIT ALKORSOLAR
SISTEMA PORTANTE

RENOLIT ALKORSOLAR SISTEMA PORTANTE

El perfil **RENOLIT ALKORSOLAR** se puede utilizar también como sistema portante. Cada cliente puede elegir una variedad de acabados decorativos, también entre materiales que no se suelen utilizar en pendientes limitadas. El material de la fachada o de un muro se puede extender hacia o encima de la cubierta.

El perfil **RENOLIT ALKORSOLAR** se ha utilizado para fijar paneles de aluminio anodizado, tablas de madera, plaquetas de ladrillo, tabloncillos, paneles de aluminio acoplados, laminados a alta presión, pizarra y baldosas, para enumerar solo una parte. Todo aquello con la ventaja de una estanqueidad sintética fiable y un acabado personalizado.



RENOLIT ALKORPLAN

RENOLIT ALKORPLAN

Los sistemas impermeables sintéticos se adaptan tanto a los edificios tradicionales como a los más modernos.



RENOLIT ALKORPLAN



vinyl^{plus}

AIFI^m
Asociación Ibérica de
Fabricantes de
Impermeabilización



ROOFCOLLECT®
Recycling System for Thermoplastic Membranes



La vida útil de las membranas RENOLIT ALKORPLAN F utilizada en Inglaterra ha sido estimada por la oficina BBA a más de 40 años con un mantenimiento adicional.

Todas nuestras soluciones de estanqueidad para cubiertas se benefician de una garantía de 10 años del fabricante y están montadas por instaladores certificados que han recibido una formación específica.

Todas las membranas de impermeabilización para cubiertas de RENOLIT se han integrado en el programa de recogida y de reciclaje ROOFCOLLECT®

La unidad de producción RENOLIT Ibérica SA en Sant Celoni (Barcelona) tiene la certificación ISO 9001/14001.

www.renolit.com/roofing

RENOLIT IBERICA, S.A. - Carretera del Montnegre, s/n - E - 08470 SANT CELONI (Barcelona)
T +34 93/848 40 00 - F +34 93/867 55 17 - renolit.iberica@renolit.com

Las informaciones contenidas en este documento comercial se dan de buena fe y únicamente a modo informativo. Reflejan el estado de nuestros conocimientos en el momento de su redacción. No pueden ser considerados como una sugerencia para utilizar nuestros productos sin tener en cuenta las patentes existentes, ni las prescripciones legales o reglamentarias nacionales o locales, ni las preconizaciones de las opiniones técnicas, de los pliegos de cláusulas técnicas así como la normativa aplicable en la materia. El comprador asume solo los deberes de información y de consejo con el utilizador final. En caso de confrontación con casos o detalles particulares no considerados en las presentes prescripciones, es importante contactar con nuestros Servicios Técnicos quienes, basándose en los datos que les serán comunicados y dentro de los límites de su campo de aplicación, les aconsejarán. Nuestros Servicios Técnicos no podrán ser responsabilizados, ni de la concepción ni de la realización de la obra. En todos los casos, el no respeto eventual por parte del comprador de esas reglamentaciones, prescripciones y deberes no puede en ningún caso comprometer nuestra responsabilidad. Los colores responden a las normas de comportamiento UV de l'EOTA pero siguen sujetos a la evolución natural dentro del tiempo. Quedan excluidos de la garantía: las consideraciones estéticas en caso de reparación parcial de las membranas afectadas por lo cubierto por esta garantía. Bajo reserva de modificaciones eventuales.



Rely on it.