

RENOLIT ALKORPLUS₈₁₁₄₀

Adhesivo de contacto pulverizable para detalles



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El adhesivo para detalles **RENOLIT ALKORPLUS₈₁₁₄₀₋₀₀₁** es un adhesivo de contacto pulverizable de alta calidad a base de poliuretano, diseñado para adherir láminas de estanqueidad **RENOLIT ALKORPLAN** desnudas (sin geotextil en su cara inferior) en diferentes soportes, incluido hormigón, paneles aislantes y madera.

CARACTERÍSTICAS

Color	Incoloro
Temperatura de aplicación mínima	+10°C
Punto de inflamación	< -40°C
Contenido sólido	55 % - 60 %
Disolvente	RENOLIT ALKORPLUS₈₁₁₄₀₋₀₀₂

CAMPO DE APLICACIÓN

El adhesivo **RENOLIT ALKORPLUS₈₁₁₄₀₋₀₀₁** se utiliza para conseguir una adherencia óptima, estanca al viento, que impida el movimiento de la lámina en los paramentos así como un acabado estético de los detalles de remate de acabados, incluso en petos, tuberías o desagües de metal.

INSTRUCCIONES DE USO

- **RENOLIT ALKORPLUS₈₁₁₄₀₋₀₀₁** está diseñado para aplicarse en las dos superficies de los sustratos a unir. Asegúrese de que las superficies estén limpias, secas y libres de suciedad, polvo, aceite, pintura suelta, cera o grasa, etc. Para obtener mejores resultados, la temperatura del adhesivo y las superficies que lo reciban deben estar entre 16°C y 27°C.
- Se recomienda agitar bien el recipiente antes de usarlo.
- Conecte la manguera por uno de sus extremos firmemente a la pistola de pulverización y su otro extremo al recipiente. Asegúrese que las conexiones de la válvula de la manguera estén bien apretadas. Abra completamente la válvula en el recipiente lentamente y verifique que no haya fugas durante este proceso, en cuyo caso desbloquee el gatillo de la pistola para comenzar a pulverizar.
- Antes de usar, verifique la compatibilidad aplicando una pequeña cantidad de **RENOLIT ALKORPLUS₈₁₁₄₀₋₀₀₁** sobre los soportes a tratar. Este producto puede degradar algunos sustratos (por ejemplo el poliestireno). Haga siempre una prueba de adherencia.
- Aplique el adhesivo a unos 10-20 cm de distancia en un ángulo de 90 grados con respecto a la superficie, aplicando una capa uniforme de adhesivo para obtener una superficie cubierta del 80% al 100%. Si es necesario, pulverice otra capa de adhesivo en las áreas que parezcan necesitar más adhesivo. Dependiendo de las condiciones del sustrato, una bombona cubre un área de 60 m² (sustratos porosos) a 80 m² (sustratos no porosos).
- Pulverice el adhesivo sobre ambas superficies a unir, una en sentido vertical y la otra en sentido horizontal.
- Deje que el adhesivo se evapore y compruebe con la mano que éste no se transfiere cuando lo toque. Adhiera las superficies y manténgalas unidas con la presión adecuada. Se recomienda utilizar un rodillo para aplicar una presión uniforme y conseguir la máxima adherencia. El curado completo del adhesivo **RENOLIT ALKORPLUS₈₁₁₄₀₋₀₀₁** se produce a las 24 horas.
- Cuando esté conectado, mantenga la válvula abierta y la manguera presurizada en todo momento.
- NO cierre la válvula hasta que esté listo para conectarse a la nueva bombona.
- Si la boquilla de proyección se atasca, desenrosque la boquilla de la pistola y límpiela con disolvente como acetona. No utilice un alfiler en el orificio de la boquilla de proyección.

SEGURIDAD

- Consulte la hoja de datos de seguridad del material antes de usar.
- Utilice el producto únicamente en espacios bien ventilados.
- Libere la presión antes de desconectar la manguera.

Esta publicación anula y sustituye a todas las versiones anteriores.

WWW.RENOLIT.COM/ROOFING

RENOLIT IBÉRICA 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



Rely on it.

LIMPIEZA DE LA MANGUERA Y LA PISTOLA

- Cierre la válvula de la bombona (posición OFF), pulverice el adhesivo restante que quede en la manguera y desconecte del recipiente la manguera pulverizadora y la pistola.
- Vuelva a conectar la manguera de pulverización al recipiente de disolvente de limpieza ALKORPLUS CLEANER₈₁₁₄₀₋₀₀₂ y pulverice hasta que el líquido esté transparente, lo que indica que la manguera y la pistola están limpias.
- Si elige dejar la manguera y la pistola de pulverización conectada al recipiente, deje abierta la válvula del recipiente. No desconecte la manguera/pistola del recipiente. Cierre y bloquee la pistola de pulverización.

PRESENTACIÓN

	Descripción	Contenido	Embalaje
RENOLIT ALKORPLUS 81140-001	Adhesivo de contacto para detalles	22 L	1 Bombona a presión
ALKORPLUS CLEANER 81140-002	Disolvente de limpieza acetona	13.7 L	1 Bombona a presión
RENOLIT ALKORPLUS 81140-003	Manguera para el sistema de pulverización (4 m)	-	Por unidad
RENOLIT ALKORPLUS 81140-004	Pistola de pulverización	-	Por unidad
RENOLIT ALKORPLUS 81140-005	Pistola de pulverización + extensión	-	Por unidad
RENOLIT ALKORPLUS 81140-006	Boquilla de proyección de recambio	-	Por unidad



81140-001
Adhesivo de contacto
para detalles



81140-002
Disolvente de limpieza
acetona



81140-003
Manguera para
el sistema de
pulverización



81140-004
Pistola de
pulverización



81140-005
Pistola de
pulverización
+ extensión



81140-006
Boquilla
de proyección
de recambio

ALMACENAMIENTO

- Conserve el producto en envase cerrado, en lugares secos (5 °C a 25 °C).
- Evite la exposición a la luz solar directa. NO almacene directamente sobre un suelo de hormigón.
- Caducidad: 12 meses.
- Para obtener resultados óptimos, mantenga el recipiente por encima de 18°C durante el uso. (en todo caso por encima de 10°C).

TRANSPORTE

- Adhesivo de contacto:
Número ONU: UN3501
Nombre de envío adecuado UN: PRODUCTO QUÍMICO A PRESIÓN, INFLAMABLE, N.O.S. (éter dimetilico)
IMDG/IATA-Clase 2 / Etiqueta 2.1 RID/ADR/ADNR 2 Etiqueta 2.1
- Disolvente de limpieza:
Número ONU: UN3501
Nombre de envío adecuado UN: PRODUCTO QUÍMICO A PRESIÓN, INFLAMABLE, N.O.S. (acetona)
IMDG/IATA-Clase 2 / Etiqueta 2.1 RID/ADR/ADNR 2 Etiqueta 2.1

Esta publicación anula y sustituye a todas las versiones anteriores.

WWW.RENOLIT.COM/ROOFING

RENOLIT IBÉRICA 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



Rely on it.