

REBEL OF STYLES®

A brand of WALLSUPPLY®

UltraLight HD Printed

English

Before you begin

READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY AND IN FULL BEFORE USING THE PRODUCT.

Please note that these instructions only contain general information and recommendations for using ROS UltraLight products. These instructions are purely informative. In case of doubt, you must seek independent advice from authorised personnel (on site) regarding the use, application and installation of this product. Check the local building regulations to ensure that the use of this product meets the requirements for proper construction.

- ROS UltraLight may only be used as decorative wall panelling for indoor areas.
- Avoid any kind of surface contamination when handling, as this is often difficult to remove.
- We recommend using a specially developed system product: Assembly adhesive = Loctite Power Grab Ultimate Construction Adhesive or Equal.
- Use correct (and clean) tools when handling. We recommend using a spirit level, a utility knife, a folding ruler, a square, a pencil and a skeleton gun.
- UltraLight products can withstand temperatures between minimum +5°C (+41°F) and maximum +50°C (+122°F).
- Apply the product at temperatures between +15°C (+59°F) and +35°C (+95°F).

Substrate

- Ensure that the substrate is solid, flat, viable, stressless, clean, dry and free of dust, dirt or separating layers. Carry out all necessary preparations on the wall's surface, such as cleaning, repairing damage to the surface, removing loose layers (e.g. wallpaper) and paint/coatings, repairing, evening out and priming plaster.
- Warning! Walls freshly plastered with gypsum must be

sanded down and dusted before being worked on. Priming is required for this type of application.

- The assessment of the condition and suitability of the substrate must take place on site and is your responsibility. If in doubt, seek specialist advice.

Installing the products

- Before installing the products, use a spirit level to check whether the area where you intend to use the products is straight. To do this, apply a vertical stop to the wall, possibly using a wooden slat or a metal profile.

Note the following assembly restrictions:

1. UltraLight products are not suitable for assembly in close proximity to heat sources such as chimneys and ovens where temperatures above +50 °C (+122°F) can occur over prolonged periods or where the products can come into contact with fire.
2. Assembly on walls that are or may be used intensively must also be avoided.

- ! UltraLight products are installed from the bottom up!
- Always check the products thoroughly before handling them. Always lay out a few stones (e.g. 3–5 m² / 32–54 ft²) ready near the work area. This helps when calculating the right distribution and ensures faster assembly. You can easily correct sizes using a fine-toothed handsaw. Install the UltraLight products randomly to achieve the best results.
- Apply the adhesive lengthways to the back of the individual UltraLight products evenly up to max. 15 mm (0.6 inches) from the edge.
- Install the product in the right position.
- Do not use too much adhesive. Remove excess adhesive residue immediately using a clean, damp sponge.
- Press the UltraLight product firmly to ensure good adhesion to the substrate.
- Minor adjustments can be made to the position of the stone after bonding.
- Check that the panels are still level every 2-3 rows.

- Adjust where necessary.
- Trimming the products: To ensure the ROS UltraLight elements line up well next to each other, you can trim/shorten them using a fine-toothed handsaw or a utility knife. To ensure that shortened edges are not visible, rotate them (downwards when below eye height; upwards when above eye height).
- Stresses on the substrate or on the UltraLight product should be avoided.

Maintenance & cleaning

- When cleaning, do not use acidic products, pressure cleaners, sandblast equipment, chemical detergents or steel brushes as they may damage the surface.
- Use a clean, soft – and perhaps slightly damp – cloth for cleaning.

Additional treatment

- The non-acrylic coated uniformly colored UltraLight products, such as the UL Benvento and the UL Tasso can be coated with a solvent-free emulsion paint. To ensure you receive good advice and obtain the desired effect, we recommend taking a piece of the UltraLight product with you to your specialist/local retailer. The user and the manufacturer of the treatment agent are responsible for the performance/effect of the agent. Read the instructions for using the treatment agent carefully and follow them exactly. We recommend that you always test the product on a small area first before applying it to the entire surface.
- Leave the ROSadhesive to dry for at least 24 hours before processing the UltraLight product any further.

General information

- ROS UltraLight must only be used inside in dry, well-ventilated areas. The products must not be used under water or come into contact with water. If in doubt, seek specialist advice from your supplier.
- Dimensions: All measurements are nominal values and are subject to manufacturing tolerances. We are

- continually working to renew and improve our products. ROS therefore reserves the right to change the design and specifications without prior notice.
- Colours: The colours of all ROS products may vary. Occasionally our products are produced at different times and contain organic components, which is why identical colours and shades cannot be guaranteed. These variations highlight the natural appearance of Klimex products and do not have any effect on the technical suitability of the products.
- Conditions: In the unlikely event that you are dissatisfied with the condition in which you received the products, inform the retailer of this immediately. Warning: If you install a product that has been deemed defective prior to use, we shall not be held liable for any costs resulting from the use of these faulty products. While we endeavour to advise you as best we can, ROS shall not be held liable for any loss, damage or injury due to following this advice. We shall not be liable if products have been used for any purpose other than the intended purpose or if damage occurs due to non-compliance with our advice.

Health & safety

Always read the instructions for use and the guidelines for the product you are using first. If in doubt always seek specialist advice first.

CAUTION: UltraLight paneling is an expanded polystyrene foam (EPS) based product and is combustible. Care should be taken in installing panels to allow for space between panels and heat producing appliances / ignition sources. Consult your local building code authority for guidelines and requirements.

REBEL OF STYLES®

A brand of WALLSUPPLY®

UltraLight HD Printed

Español

Antes de comenzar

LEA ESTAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE Y EN SU TOTALIDAD ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO.

Por favor, tenga en cuenta que estas instrucciones solo incluyen información general y recomendaciones para el uso de ROS UltraLight. Estas instrucciones son puramente informativas. En caso de duda, deberá buscar asesoramiento independiente por parte de personal cualificado y autorizado (a nivel local) para el uso, la aplicación y la instalación de este producto. Consulte los reglamentos de construcción locales para asegurar que el uso de este producto cumple con los requisitos para la construcción adecuada.

- ROS UltraLight solo debe ser utilizado como revestimiento decorativo de paredes en interiores.
- Durante su manipulación, evite cualquier forma de contaminación de la superficie, ya que esta puede ser difícil de eliminar.
- Para el uso de un producto de sistemas especialmente desarrollados recomendamos: Adhesivos de montaje = Loctite Power Grab Ultimate Construction Adhesive o igual.
- Utilice durante la manipulación las herramientas adecuadas (y limpias). Le aconsejamos que utilice un nivel de burbuja, una sierra de dientes finos, una escuadra, un metro plegable, un lápiz y una pistola de calafateo.
- Los productos UltraLight resisten temperaturas de, como mínimo, +5°C (+41°F) y, como máximo, +50°C (+122°F).
- Instale el producto a temperaturas de entre 15°C (+59°F) y 35°C (+95°F).

Base de montaje

- Asegúrese de que la base de montaje esté firme, nivelada y sea estable; que esté libre de tensión, limpia, seca, libre de polvo, suciedad o capas de separación. Proceda con todos los preparativos necesarios en la superficie de la pared, como, por ejemplo, limpiarla, reparar los daños en la superficie, eliminar capas sueltas (por ejemplo, papel pintado) y la pintura/los revestimientos, reparar el estuco, homogeneizar y enfoscado.

- ¡Advertencia! Las paredes recién enfoscadas con yeso se deben lijar y, a continuación, eliminar el polvo, antes de que se pueda trabajar en ellas. En este tipo de aplicación es necesaria una base.
- La evaluación de las características e idoneidad de la base de montaje se deberá efectuar in situ y es su responsabilidad. En caso de duda, consulte con un profesional.

Instalación de los productos

- Antes de instalar los productos compruebe con un nivel de burbuja si el lugar de instalación está recto. Para ello, aplique un tope vertical en la pared con ayuda de un listón de madera o de un perfil metálico.
 - Tenga en cuenta los siguientes límites durante la instalación:
 3. Los productos UltraLight no son adecuados para su instalación cerca de fuentes de calor como chimeneas y hornos donde se puedan producir temperaturas superiores a +50°C (+122°F) por períodos de tiempo prolongados o donde los productos pudieran entrar en contacto con el fuego.
 4. También se debe evitar su instalación en paredes a las que se les dé (pueda dar) un uso intensivo.

- ¡Los productos UltraLight se instalan de abajo hacia arriba!
- Compruebe siempre los productos a fondo antes de manipularlos. Instale siempre primero algunas piedras (por ejemplo, 3-5 m²/ 32-54 ft²) cerca de la zona de trabajo. Esto ayuda a determinar la distribución adecuada y asegura que la instalación se lleve a cabo más rápido. Siempre se debe mezclar productos de diferentes cajas para obtener un patrón uniforme de colores, estructuras y formas. Puede efectuar correcciones de tamaño fácilmente utilizando una sierra (manual) de dientes finos. Los mejores resultados se obtienen cuando los productos UltraLight de forma aleatoria (arbitrariamente).
- Aplique el adhesivo a la parte posterior del producto UltraLight uniformes hasta máx. 15 mm (0.6 inches) del borde.
- Instale el producto en el lugar correcto.
- No aplique una cantidad excesiva de adhesivo. Elimine inmediatamente cualquier exceso de adhesivo con una esponja limpia y húmeda.

- A continuación, presione firmemente el producto UltraLight de forma que consiga una adherencia óptima con la base de montaje.
- Tras la fijación aún se pueden efectuar pequeñas correcciones en la posición de la piedra.
- Compruebe cada 2-3 filas si las piedras están niveladas. Haga las correcciones necesarias.
- Cortar el producto: Para que las piezas de ROS UltraLight coincidan entre sí, estas pueden cortarse/recortarse con ayuda de una sierra manual de dientes finos. Para que los bordes recortados no sean visibles, deberá darle la vuelta (hacia abajo, siempre que se encuentre por debajo de la altura de los ojos, o hacia arriba, si está a la altura de los ojos).
- Se debe evitar la tensión en la base de montaje o del producto UltraLight.

Cuidado y limpieza

- No utilice durante la limpieza productos ácidos, limpiadores a presión, equipos de arenado, limpiadores químicos, ni cepillos de acero, pues podrían dañar el acabado.
- Utilice para la limpieza un paño limpio, suave y ligeramente humedecido.

Tratamiento adicional

- Los productos UltraLight de colores uniformes no acrílicos, como el UL Benvento y el UL Tasso pueden recubrirse con pintura de emulsión sin disolventes. Para que consiga un buen asesoramiento y logre el efecto deseado, le recomendamos que lleve una pieza de su producto UltraLight a su especialista/distribuidor como muestra. El usuario y el fabricante del agente de tratamiento aplicado sobre el producto UltraLight serán los responsables del rendimiento/efecto. Lea cuidadosamente y siga exactamente las instrucciones de uso del agente de tratamiento. Le recomendamos que pruebe siempre el agente de tratamiento únicamente en una pequeña zona antes de aplicarlo a toda la superficie.
- Deje secar el ROSadhesivo o el adhesivo de montaje como mín. 24 horas antes de continuar con la manipulación del producto UltraLight.

Información general

- ROS UltraLight solo debe utilizarse en interiores, en

habitaciones secas y bien ventiladas. Los productos no deben utilizarse bajo el agua o entrar en contacto con esta. En caso de duda póngase en contacto con sus proveedores para conseguir asesoramiento.

- Dimensiones: Todas las dimensiones son nominales y están sujetas a las tolerancias de fabricación. Trabajamos continuamente para renovar y mejorar nuestros productos. Es por esto que ROS se reserva el derecho a cambiar el diseño y las especificaciones sin previo aviso.
- Colores: Todos los productos ROS pueden presentar variaciones de color. Nuestros productos se producen en diferentes momentos y contienen ingredientes orgánicos, por lo que no se pueden garantizar colores y matices idénticos. Estas variaciones destacan el aspecto natural de los productos Klimex y no tienen influencia alguna sobre la idoneidad técnica de los productos.
- Condiciones: En el improbable caso de que usted no esté satisfecho con el estado en el que reciba los productos, deberá notificar inmediatamente a su distribuidor al respecto. Advertencia: Si instala un producto en el que previamente se observaron deficiencias, no nos haremos responsables de los gastos ocasionados por el uso de estos productos defectuosos. Aunque hacemos todo lo posible para ofrecerle el mejor asesoramiento posible, ROS no se hace responsable por las pérdidas, los daños o el perjuicio causado por seguir este consejo. No nos hacemos cargo de responsabilidad alguna en caso de que los productos hayan sido utilizados para fines distintos al uso previsto o si el daño es causado por no seguir nuestros consejos.

Seguridad y salud

Lea siempre, en primer lugar, las instrucciones y los manuales para el producto que vaya a utilizar. En caso de duda, busque siempre en primer lugar consejo profesional.

CAUTION: Los paneles UltraLight son un producto a base de espuma de poliestireno expandido (EPS) y son combustibles. Se debe tener cuidado al instalar los paneles para dejar espacio entre los paneles y los aparatos que producen calor / las fuentes de ignición. Consulte a la autoridad del código de construcción local para conocer las pautas y requisitos.