



**Cimar**<sup>®</sup>  
produzione s.r.l.

Via Mecio Gracco 8H/I - 84131 Salerno IT  
Tel/Fax +39 089 302418 - info@cimarproduzione.com  
www.cimarproduzione.com

EXTRALARGE

ficha técnica

#### EXTRALARGE

Producto líquido hecho con betún emulsionable especial con la adición de aditivos.  
Es un producto al agua.  
Obtuvo la marca CE.

#### Características y usos

EXTRALARGE es la impermeabilización líquida bituminosa por excelencia.

Macromoléculas particulares hacen que el producto sea seco, impermeable y particularmente elástico. Se utiliza para la impermeabilización de cualquier sustrato: cemento, madera, etc. utilizado tanto vertical como horizontalmente, tanto a la vista como en el suelo. Es idóneo para encolar en vertical y horizontal cualquier panel, sobre sustratos que permiten la transpiración. Promueve la restauración, la renovación y la reparación de impermeabilizaciones antiguas deterioradas. Es adecuado para canales y hojas.

EXTRALARGE también está disponible en una versión ANTI RAÍZ para que actúe como una barrera química contra la perforación de las raíces de las plantas.

#### Soporte para la aplicación

El soporte a tratar debe estar libre de estancamientos de agua que puedan diluir el producto. Extralarge se debe aplicar sobre superficies limpias y sin polvo; el sustrato no debe estar húmedo y no debe tener partes sueltas o no adheridas. En sustratos húmedos, para evitar la formación de burbujas, es necesario aplicar exhaladores adecuados para eliminar la condensación que se forma debajo del revestimiento impermeable (1 espirador cada 50m<sup>2</sup>). Es esencial realizar una limpieza perfecta del sustrato a recubrir y luego utilizar un primer adecuado, es decir, diluir Extralarge de 20-30% y aplicarlo como una pintura, 250 gr. por m<sup>2</sup>. Para todas las aplicaciones en hormigón armado o superficies similares, donde la presencia de metal normalmente produce microgrietas cada 4/5 metros, siempre se requiere el uso de un refuerzo de poliéster. Para la restauración de la impermeabilización antigua con fundas bituminosas en rollos que presentan grietas considerables, no es posible utilizar Extralarge sin el refuerzo. Para evitar micro-lesiones antiestéticas y para tener siempre una manejabilidad óptima, es recomendable abstenerse de aplicar el producto durante las horas más soleadas del día.

#### Condiciones para la aplicación

No aplique el producto a temperaturas inferiores a 5 ° C o en condiciones climáticas adversas (lluvia). SPEEDY, el acelerador de secado, puede optimizar el uso en caso de condiciones adversas.

#### Aplicación

La aplicación estándar de Extralarge proporciona dos manos de 1 kg / m<sup>2</sup> cada una, con un consumo total de no menos de 2,3 kg por m<sup>2</sup>, considerando la aplicación del tejido. Para aplicaciones en sustratos particularmente porosos, el consumo puede ser mayor.

Espere a que la primera mano se seque completamente y luego aplique la siguiente mano.

#### Armadura Extralarge

La aplicación estándar con tejido Potenzio prevé una primera mano, unión de tejidos, con un consumo de 300-500 gr / m<sup>2</sup>; inmediatamente después de la aplicación del producto (no espere el secado) pegue la armadura teniendo cuidado de que se adhiera impregnando de manera homogénea. Después de al menos 24 horas, aplique las dos manos de Extralarge, siempre alejándolas con el tiempo de secado habitual de 24 horas. El tejido Potenzio en versión rollo, 1 m de alto y 100 m de largo, es ideal para reforzar la impermeabilización visible realizada con el sistema Extralarge. Cuando se utiliza de Extralarge para la reparación de viejas membranas bituminosas- en particular en la recuperación de las soldaduras de láminas o en la intervención de reparaciones de partes de hojas perforadas y en las juntas dedichas hojas, se recomienda el tejido Potenzio en rollos de 20 cm altura y 50 m largo. La tira Potenzio, que consiste en una tela cubierta de poliéster y recubierta de goma, se recomienda para asegurar el sello a prueba de agua de las esquinas de conexión entre las superficies horizontales y verticales en el sistema de aplicación de Extralarge.

Para pegar el piso sobre el Extralarge proceda de la siguiente manera:

- para superficies pequeñas: desplegar dos manos de producto, consumo promedio en total de 1,5 kg por metro cuadrado; sobre el producto seco, pegue nuestro tejido Potenzio con un consumo de 300-500 gr por m<sup>2</sup>; después de 2/3 días, después de secar, pegue el recubrimiento.

Para conferir mayor durabilidad del manto impermeabilizante realizado, se aconseja la utilización de acabados de color de nuestra línea COVERGOLD, después de aproximadamente 48/72 horas después de la aplicación, o también el barniz BRILLO de aluminio (consultar ficha técnica) después de 25-30 días de la aplicación.

#### Consumo

El consumo depende de la porosidad y la regularidad de la superficie a tratar.  
Aproximadamente 1 kg / m<sup>2</sup> por mano.

#### Características de identificación del producto

Aspecto: pasta tixotrópica.

Peso específico: 1.1 ± 0.05 kg / dm<sup>3</sup>.

Residuo seco: 70 ± 1%.

Viscosidad a 23 ° C: gel tixotrópico.

Contenido de COV exigido por el decreto legislativo 27 / 05n006 n ° 161: 140 g / l de producto listo para usar

Contenido de COV en el producto: 15 g / l de producto listo para usar

Secado o endurecimiento a 23 ° C y 50% HR

En superficie: 30 min.

Al tacto: 1 hora.

Tiempo de espera para la segunda mano: 24 horas.

#### Características del producto seco

Prueba de adherencia: 5 Kg / cm<sup>2</sup>.

Flexibilidad fría: -20 ° C.

Alargamiento a la rotura: 1000%.

Los rendimientos descritos de Extralarge, como la flexibilidad en frío y su capacidad de resistir en áreas de estancamiento, se logran cuando la mano de impermeabilización está completamente madurada (después de aproximadamente 15 días desde la aplicación).

#### Indicaciones para el almacenamiento

Temperatura de almacenamiento: 5 ° C a 30 ° C.

Establecido en el embalaje original: 12 meses.

El producto es sensible a las heladas

Combinado con otros productos Cimar Extralarge + Whiteglass: impermeabilidad y reflectancia. Extralarge + Freeway: impermeabilidad y transitabilidad.

Apave ha certificado la impermeabilidad de Extralarge, prot. N.Ref: MMF / KCF. Affaire 37/2014 - 14119. El C.N.R ha certificado la impermeabilidad de Extralarge con protocolo N ° 1A11OL / 15.

Colores : negro

Utensilios: Cepillo, brocha, rodillo, espátula y airless.

Empleo: impermeabilizante

Embalaje: leche de kg 1.5 - 5 - 10 - 18

Inflamable \ Nocivo: no

Ecológico

Producto a base de agua

Listo para el uso

SPEEDY utilizar solo con embalajes con la pegatina "Acepto Speedy"

*La información contenida en este folleto es, a nuestro leal saber y entender, precisa y correcta, pero cualquier recomendación y sugerencia que se haga no tiene garantía, ya que las condiciones de uso no están bajo nuestro control directo. En caso de duda, siempre es aconsejable realizar pruebas preliminares y/o solicitar la intervención de nuestros técnicos. La sociedad Cimar Produzione surl se reserva el derecho de modificar, sustituir y/o eliminar los artículos, así como de cambiar los datos de los productos que figuran en el presente folleto, sin previo aviso; en este caso, es posible que las indicaciones que figuran en el mismo ya no sean válidas.*