

Potenzio

Para todas las aplicaciones sobre cemento, madera, membranas bituminosas viejas o en cualquier tipo de losa donde exista la presencia de metal que normalmente produce micro grietas, siempre se requiere el uso de una armadura de poliéster. En metal o madera, incluso si no hay micro grietas, siempre es recomendable armar EXTRALARGE con nuestro tejido-no tejido POTENZIO.



Speedy

Acelerador de secado utilizado para permitir la aplicación de nuestro Extralarge en condiciones meteorológicas adversas: con temperaturas inferiores a 5°C y con humedad relativa de hasta el 95%. SPEEDY crea una película protectora en la superficie, de este modo la protege de la lluvia y de los agentes atmosféricos, en las primeras horas delicadas después de la aplicación.




EXTRALARGE
el impermeabilizante bituminoso

SISTEMAS IMPERMEABILIZANTES BITUMINOSOS

Para servir mejor a sus clientes, Cimar suministra no solo productos, sino sistemas de impermeabilización integrados reales, garantizados durante 10 años con una póliza de seguro Unipol. Cada sistema de impermeabilización Cimar responde a una necesidad particular: reflectancia, transitabilidad, ahorro. El producto principal de todos los sistemas bituminosos es nuestro EXTRALARGE, que, combinado con el resto de productos Cimar, garantiza la perfecta impermeabilización del soporte.

-Sistema Reflectante: Whiteglass + Extralarge, ahorro de energía.

-Sistema Transitable: Sport&Color/Freeway + Extralarge, hace vivir el soporte.

-Sistema Aluminizado: Alluminato + Extralarge, economiza la instalación.

Para todos los demás sistemas recomendamos nuestro catálogo específico "Cimar sistemas de impermeabilización" que también se puede descargar desde nuestro sitio web www.cimarproduzione.com.



CIMAR PRODUZIONE surl

• Establecimiento: via Mecio Gracco n°8 • 84131 Salerno (Italy)
• tel. e fax: 089 302418 • www.cimarproduzione.com • info@cimarproduzione.com

Rev. Mayo 2022

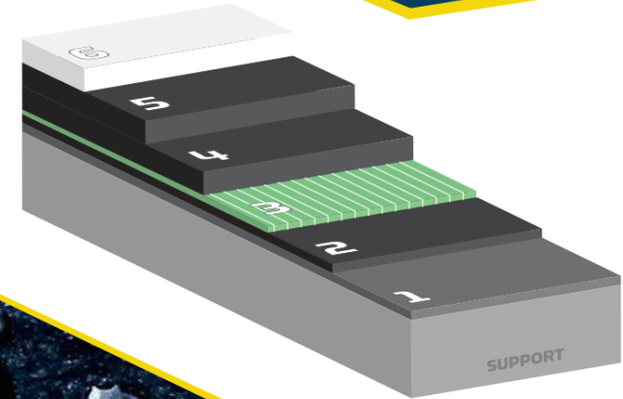


La calidad que mejora con el tiempo

new formula
XXL
doble elasticidad



avec UNIPOL-SAI*



ESTÁNDAR DE APLICACIÓN

1. Primer 70 metri	300 gr/mq en 2 capas de 150 gr/mq por mano
2. EXTRALARGE	usado como pegamento 300 gr/mq
3. Nuestro tejido POTENZIO	
4. EXTRALARGE	1 ^{era} capa, 1 kg/mq
5. EXTRALARGE	2 ^{da} capa, 1 kg/mq
6. RECUBRIMIENTO/PROTECTOR CIMAR	300-500 gr/mq - 2 Kg/mq aplicado en dos manos



EN 1504-2
EN 14891



También en cartucho



ECOLÓGICO

IDEAL PARA LAS NUEVAS IMPERMEABILIZACIONES

- Tiene un porcentaje muy alto de betún.
- Se ajusta al soporte.
- Es más seguro, no necesita llamas abiertas para su aplicación.
- Garantizado 10 años con póliza UnipolSai
- Constituye un sistema monolítico.
- La capa impermeabilizante es extremadamente ligera.

ES UNIVERSAL, PROTEGE TAMBIÉN LOS SOPORTES

- Metálico, como canaletas y láminas de hierro.
- Madera, como techos, glorietas y marquesinas.
- Azulejos, balcones y terrazas.

REGENERA MEMBRANAS BITUMINOSAS EN ROLLOS

- Renueva las membranas bituminosas en rollos, evitando su retirada.
- Restaura el sellado impermeable.
- Permite intervenciones específicas de re-impermeabilización.

ES AMIGO DEL AMBIENTE

- Extralarge es un producto orientado al agua, no contiene disolventes
- Extralarge nunca es removido, a diferencia de las membranas en rollos que terminan su vida útil en vertederos.
- Después de 10 años, solo donde la superficie esté visiblemente desgastada, se tendrá que llevar a cabo un nuevo ciclo de aplicación.

* La aseguran es gratuita y accesible sólo para obras de extensión superior a 400 m² que cumplan con las especificaciones de sellado Cimar

TÉRMINOS Y ADVERTENCIAS

- Instrumentos: brocha, rodillo, espátula, airless
- Mezclar antes de usar, si es necesario diluir con agua (máximo 5%).
- No aplicar Extralarge en condiciones climáticas adversas, en presencia de humedad y durante las horas más calurosas. No aplicar a temperaturas inferiores a + 5 ° C. El producto debe aplicarse sobre superficies limpias; el soporte no debe tener partes friables y no adherentes.
- Para tener un agarre óptimo de la capa sobre el soporte, es necesario aplicar antes una imprimación bituminosa.
- La segunda capa de extragrande debe hacerse solo después de que la primera se haya secado por completo.
- Durante los diez años de vida de Extralarge es fundamental proteger el pelaje con Covergold, Whiteglass o Brillo. Con barnices acrílicos es posible pintar 2-3 días después de la instalación; con barniz a base de solvente es aconsejable esperar entre 25 y 30 días.
- El grosor del manto no debe exceder los 2 mm.
- El producto debe almacenarse a temperaturas no inferiores a + 5 ° C.
- Antes de la aplicación, es imprescindible consultar la ficha técnica.