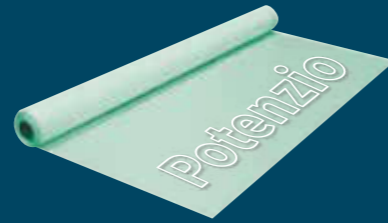


Potenzio

Per tutte le applicazioni su cemento, legno, vecchie guaine bituminose in rotoli o su qualsiasi tipo di soletta ove c'è la presenza di metallo che produce normalmente microfessurazioni, si richiede sempre l'impiego di un'armatura in poliestere. Su metallo o su legno, anche se non vi fossero microfessure, è sempre opportuno armare EXTRALARGE con il nostro tessuto-non-tessuto POTENZIO.



Speedy

Accelerante d'asciugatura utilizzato per permettere l'applicazione del nostro EXTRALARGE in condizioni meteorologiche avverse: con temperature inferiori ai 5°C e con umidità relativa fino al 95%. SPEEDY crea un film protettivo in superficie, in modo da proteggerlo dalla pioggia e dagli agenti atmosferici, nelle prime delicate ore successive all'applicazione.




EXTRALARGE
l'impermeabilizzante bituminoso

SISTEMI IMPERMEABILIZZANTI BITUMINOSI

Per servire al meglio i suoi clienti la Cimar fornisce non solo prodotti, ma veri e propri sistemi impermeabilizzanti integrati, garantiti 10 anni con polizza assicurativa Unipol.

Ogni sistema d'impermeabilizzazione Cimar risponde ad una particolare esigenza: riflettanza, calpestabilità, risparmio. Prodotto principale di tutti i sistemi bituminosi è il nostro Extralarge, che, combinato con gli altri prodotti Cimar, garantisce la perfetta adattabilità ad ogni situazione d'impiego oltre ad una perfetta impermeabilizzazione del supporto.

- Sistema Riflettente: Whiteglass + Extralarge, risparmio energetico.
- Sistema Calpestabile: Sport&Color / Freeway + Extralarge, realizza un rivestimento impermeabile.
- Sistema Alluminato: Alluminato + Extralarge, economizza la posa.

Per tutti gli altri sistemi rimandiamo al nostro specifico catalogo "Sistemi d'Impermeabilizzazione Cimar" scaricabile anche dal nostro sito web www.cimarproduzione.com.



CIMAR PRODUZIONE surl
• Stabilimento in via Mecio Gracco 8 (zona ind.) • 84131 - Salerno
• tel. e fax: 089 302418 • www.cimarproduzione.com • info@cimarproduzione.com

ver. Aprile 2023



La qualità che migliora nel tempo



EN 1504-2
EN 14891



2004

2024

nuova formula

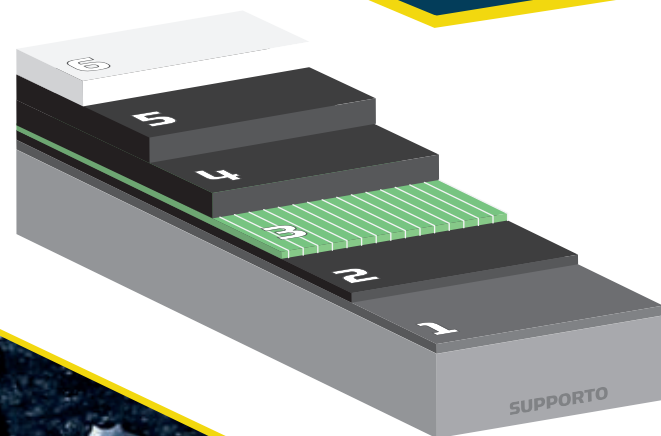
XXL

doppia elasticità!

Anche in cartuccia!



con UNIPOL-SAI*



STANDARD APPLICATIVO DEL PRODOTTO

1. Primer 70 metri	300 gr/mq in 2 stese da 150 gr/mq per mano
2. EXTRALARGE	usato come collante 300 gr/mq
3. Il nostro tessuto POTENZIO	
4. EXTRALARGE	1° mano, 1 kg/mq
5. EXTRALARGE	2° mano, 1 kg/mq
6. PROTETTIVO/RIVESTIMENTO CIMAR	300-500 gr/mq - 2 Kg/mq applicati in due stese



ECOLOGICO

IDEALE PER LE NUOVE IMPERMEABILIZZAZIONI

- Presenta un'altissima percentuale di bitume.
- Si conforma al supporto.
- È più sicuro, non necessita di fiamme libere per l'applicazione.
- Costituisce un sistema monolitico.
- Garantito 10 anni con polizza UnipolSai.
- Lo strato impermeabilizzante è estremamente leggero.

È UNIVERSALE, PROTEGGE ANCHE SUPPORTI

- Metallici, quali grondaie e lamiere in ferro.
- In Legno, quali coperture, gazebo e tettoie.
- Piastrellati, balconi e terrazze.

RIGENERA I MANTI BITUMINOSI IN ROTOLI

- Rinnova le guaine bituminose in rotoli, evitandone la rimozione.
- Ripristina la tenuta impermeabile.
- Consente interventi mirati di re-impermeabilizzazione.

È AMICO DELL'AMBIENTE

- Extralarge è un prodotto all'acqua, non contiene solventi.
- Extralarge non va mai rimosso, al contrario delle guaine in rotoli che terminano la loro vita in discarica.
- Decorsi 10 anni, solo laddove il manto fosse visibilmente usurato, andrà effettuato un nuovo ciclo di applicazione.

* l'assicurazione è gratuita ed accessibile solo per i lavori di estensione superiore ai 400 m² che rispettino le specifiche di posa Cimarr.

MODALITÀ ED AVVERTENZE

- Attrezzature: pennello, rullo, spatola, airless.
- Miscelare prima dell'uso, se necessario diluire con acqua (massimo 5%).
- Non applicare Extralarge in condizioni atmosferiche avverse, in presenza di umidità e nelle ore considerate più calde. Non applicare con temperature inferiori ai +5°C. Il prodotto va applicato su superfici pulite; il supporto non deve avere parti friabili e non aderenti.
- Affinché la presa del manto sul supporto sia ottimale è necessario applicare prima un primer bituminoso.
- La seconda mano di Extralarge va posta in essere solo dopo la completa asciugatura della prima.
- Per la durata decennale di Extralarge è indispensabile proteggere il manto con Covergold, Whiteglass o Brillo. Con le vernici acriliche è possibile procedere alla verniciatura decorsi 2 - 3 giorni dalla posa; con vernici a solvente è invece consigliabile attendere circa 25 -30 giorni.
- Lo spessore del manto non deve superare i 2 mm.
- Il prodotto va stoccato a temperature non inferiori a +5°C.
- Prima dell'applicazione è indispensabile consultare la scheda tecnica.

