



PER FERMARE UNA GOCCIA D'ACQUA

Cimara
**BLACK
 MAGIK**
 RESINA · BITUMINOSA · IMPERMEABILIZZANTE
 AL SOLVENTE

CI VUOLE UN MARE D'ESPERIENZA...

REV. OTTOBRE 2024



CIMAR PRODUZIONE surl

Stabilimento in: via Mecio Gracco n°8 - 84131 - Salerno (Italy)

Tel. e fax: +39 (0)89 302418

www.cimarproduzione.com - info@cimarproduzione.com



**BLACK
 MAGIK**

RESINA · BITUMINOSA · IMPERMEABILIZZANTE
AL SOLVENTE

★ **IL LIQUIDO DA UTILIZZARE TUTTO L'ANNO** ★

anche con condizioni metereologiche avverse



impermeabilità

GARANTITA 10 ANNI

con UNIPOL SAI oltre i 400 M²





- **Alta resistenza ai ristagni d'acqua.**
- **Non teme il gelo, applicabile fino a -5°C.**
- **Eccezionale flessibilità (-40°C).**

IL LIQUIDO BITUMINOSO CHE IMPERMEABILIZZA, RIPARA E CONSENTE DI CONCLUDERE IL LAVORO IN POCHE ORE.

Membrana liquida impermeabilizzante - costituita da pregiati bitumi modificati con polimeri di ultima generazione - che garantisce elevate prestazioni meccaniche, unite ad un'altissima elasticità sino a -40°C.

IMPIEGO: Impermeabilizzazione di coperture edili in genere; ad esempio: terrazze in calcestruzzo, vecchi manti bituminosi, muri di fondazione e muri contro terra, fioriere, giardini pensili, gronde, converse, dettagli di copertura.

PRESTAZIONI: • Resistenza alle basse temperature d'esercizio, sino a -40°C. • Elasticità, allungamento oltre il 2.000% • Permette la realizzazione di manti impermeabili continui, senza interruzioni. • Facilità di posa. • Facile adattabilità alle diverse geometrie delle superfici da rivestire.

DILUIZIONE: 5% con il nostro KSOL.

ATTREZZATURA: pennello, spatola, rullo e airless.

AVVERTENZE: • Se applicato su superfici cementizie attendere la completa stagionatura evitando l'utilizzo su supporti non asciutti e/o soggetti a fenomeni di risalita di umidità e/o flussi evaporativi. Qualora necessario prevedere l'impiego dello specifico esalatore. • Nel caso di applicazione su membrane bitume-polimero, attendere la completa stagionatura e/o maturazione, comunque non meno di 6 mesi. • Mescolare BLACK MAGIK prima dell'uso ed applicare a temperature comprese tra -5 °C e +35 °C, evitando la posa nelle ore più calde della giornata e su supporti eccessivamente irraggiati, sia prima che durante la fase applicativa. • Non applicare in caso di pioggia imminente. • Se utilizzato per opere che ne implicano l'immersione continua, accertarsi preliminarmente del tipo e dell'aggressività dei liquidi contenuti. • Rullo e pennelli nonché gli attrezzi usati per l'applicazione del prodotto possono essere puliti con acqua ragia o con lo specifico diluente KSOL. Norme di sicurezza: si veda relativa scheda di sicurezza.

Consultare sempre la scheda tecnica prima dell'applicazione.

Ideale per lavori che necessitano di una rapida asciugatura

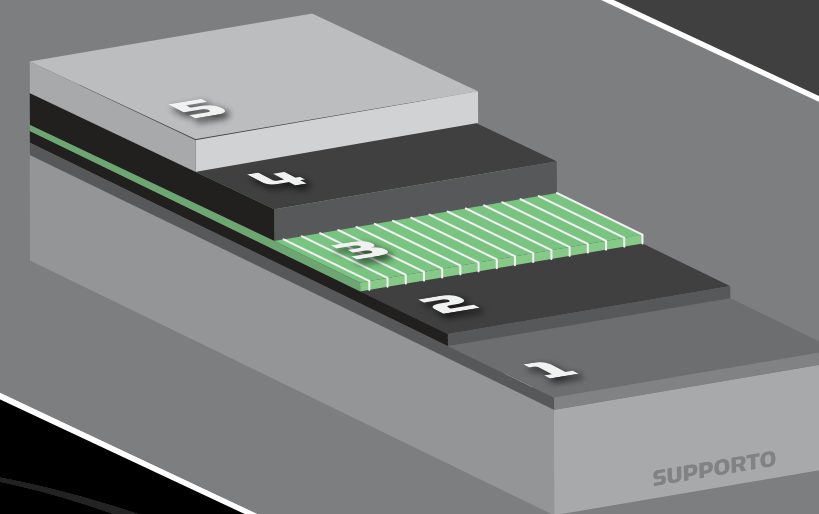
L'asciugatura dei diversi strati di prodotto avviene in tempi ridottissimi.

Si applica ed asciuga rapidamente anche con l'85% di umidità

Fuori Acqua in 1 ora!



1. **Primer 70** (100-300 gr/mq)
2. **Black Magik** (1 Kg/mq)
3. **Potenzio***
4. **Black Magik** (1 Kg/mq)
5. **Protettivo** (500-600 gr/mq)



impermeabilità

GARANTITA 10 ANNI

con UNIPOL SAI oltre i 400 M²

*È possibile utilizzare il nostro tessuto Potenzio Fibra da 225 gr/mq. (in alternativa al Potenzio), adeguando il consumo dell'impermeabilizzante alla quantità ottimale per saturarlo completamente.

Elevate prestazioni anche in condizioni estreme

- Se il supporto non ha le corrette pendenze, il prodotto comunque resiste straordinariamente ai ristagni d'acqua nel tempo;
- Immerso in acqua conserva immutate tutte le sue qualità

Durata nel tempo e massima riflettanza con i nostri protettivi

- Se protetto con Brillo (ovvero WhiteSol) garantisce altissima resistenza ai raggi UV oltre che ad un'elevatissima riflettanza; la protezione dà al manto impermeabilizzante notevolissima durata nel tempo senza che ci siano necessità manutentive biennali, ma - a seconda dell'utilizzo - a partire dal quinto anno è buona norma controllare lo stato di copertura del protettivo