



- **Elevatissima resistenza meccanica.**
- **Eccezionale flessibilità a freddo (- 40°C).**
- **Si applica anche con l'85% di tasso d'umidità.**

Eccellente capacità di aderire a diversi supporti. Straordinaria resistenza all'acqua: se immerso in acqua conserva immutate le sue qualità. Il supporto da impermeabilizzare non necessita di pendenza. Altissima resistenza alla pioggia leggera ed al dilavamento, già dopo un'ora dall'applicazione. Semplicità d'applicazione: è un monocomponente con possibilità di riutilizzo dell'eventuale residuo. Applicazione possibile anche con temperature bassissime, ben al di sotto dello zero! Alta resistenza ai raggi UV.

ATTREZZATURE: pennello, spatola, rullo (adatto al solvente) o spruzzo (airless).

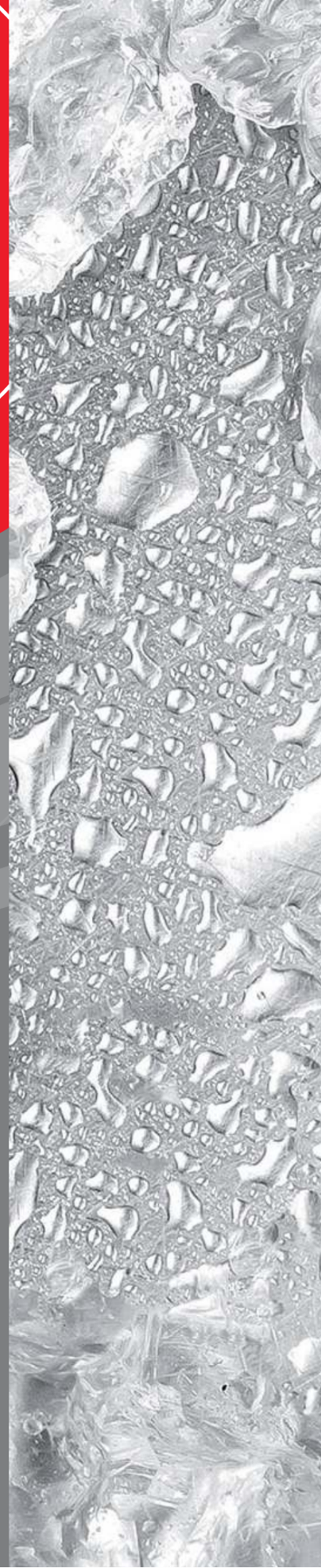
MISCELAZIONE: agitare prima dell'uso e laddove si richiedesse una fluidità diversa è possibile diluirlo utilizzando lo specifico diluente KSOL da un 5% sino ad un massimo del 20%.

AVVERTENZE: pulire accuratamente il supporto eliminando polveri, parti friabili e incoerenti, oli, grassi e quant'altro possa pregiudicare l'adesione. Se utilizzato per opere che ne implicano l'immersione continua, accertarsi preliminarmente del tipo e dell'aggressività dei liquidi contenuti. Il livello estetico della finitura può variare in funzione del metodo di applicazione.

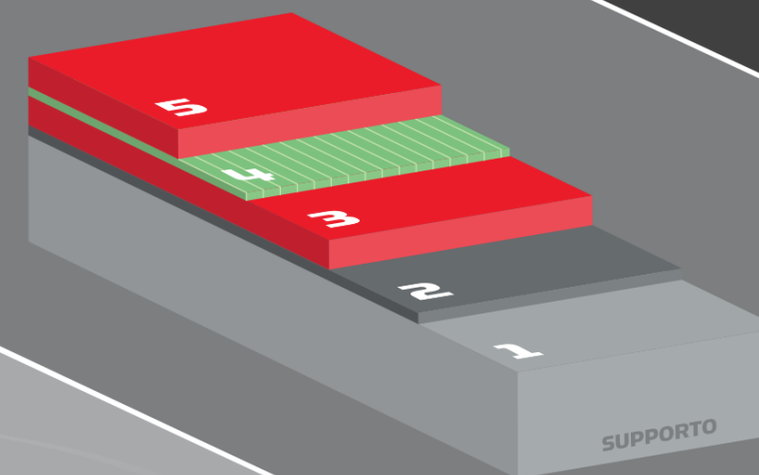
PRIMER: MagiKa con l'aggiunta del nostro KSOL, diluito al 40%. L'utilizzo del primer è indispensabile su supporti cementizi, metallici, vecchie membrane bitume-polimero, legno, teli in pvc, piastrelle, tetti verdi. Consultare la scheda tecnica per verificare la modalità e quantità di applicazione più consona sui diversi supporti.

APPLICAZIONE: in due strati con un consumo complessivo di almeno 2 Kg/m², per massimo 1 mm di spessore; si consiglia l'utilizzo dell'armatura tessuto Potenzio da 70 gr/m² e/o bandella Potenzio in tutti i casi in cui tensioni meccaniche possano deteriorare il manto impermeabile. Solo dopo la completa essiccazione del primo strato applicare il secondo.

Prima dell'applicazione è indispensabile consultare la scheda tecnica.



- 1 **supporto cementizio**
- 2 **Primer** (Magika diluito 250-300 gr/mq)
- 3 **I° mano** (1 kg/mq)
- 4 **tessuto Potenzio**
- 5 **II° mano** (1 kg/mq)



impermeabilità

GARANTITA 10 ANNI

con UNIPOL SAI oltre i 400 M²

Dimezza i costi della manodopera!

- asciugatura rapidissima del primer.
- la prima mano, in due ore sarà completamente asciutta.
- la seconda mano, in tre ore sarà completamente asciutta.

Magika consente di chiudere il lavoro in una sola giornata lavorativa:

- con asciugatura integrale del prodotto.
- senza alcun pericolo di dilavamento per pioggia.
- senza che necessiti di protezione dai raggi UV.



IMPERMEABILIZZANTE LIQUIDO
AL SOLVENTE

magika®

LUGLIO 2021



CE EN 1504-2

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

