

## SCHEDA TECNICA

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Impregnante pronto all'uso, trasparente e a base acqua, per la protezione della pietra dall'umidità di risalita, dai sali e dalle impurità, al fine di prevenire la formazione di aloni e macchie. Specificamente formulato per pietra naturale, granito, marmo, pietra ricostituita, cotto e materiali assorbenti. Non forma pellicola e consente alla pietra di respirare. Non contiene sostanze volatili nocive per l'ambiente. Non altera l'adesione della pietra secondo UNI EN 1348-2009. Formulato senza aggiunta di PFAS e BPA. Prodotto a base acqua. Conforme ai requisiti US EPA 24/SCAQMD RULE 304-91.

### SUPERFICI DI APPLICAZIONE

Pietra naturale, granito, marmo, agglomerati, cotto e materiali assorbenti (calcari e arenarie).  
Per uso interno ed esterno.

### PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE

ASPETTO:	Liquido
COLORE:	Trasparente
PESO SPECIFICO A 20°C:	1,05 ≈
SOLUBILITÀ:	Solubile in tutte le parti
STOCCAGGIO A 20°C:	24 mesi



### ISTRUZIONI PER L'USO

Seguire le indicazioni riportate prima di procedere con l'applicazione completa del prodotto. Assicurarsi che le superfici da trattare siano pulite, prive di sporco, polvere, incrostazioni e residui superficiali.

#### APPLICAZIONE PRE-INSTALLAZIONE:

Applicare il prodotto uniformemente con pennello, rullo, pistola a spruzzo o spruzzatore airless a bassa pressione sul retro e sui quattro lati della piastrella, lastra o blocco da installare. Stendere bene il prodotto per evitare accumuli. Lasciare penetrare nella pietra e applicare "bagnato su bagnato". Lasciare asciugare all'aria per circa 8-12 ore prima della posa. Durante l'asciugatura, conservare i materiali faccia contro faccia.

#### PROTEZIONE COMPLETA (CONSIGLIATA PER MATERIALI ALTAMENTE ASSORBENTI):

Per il trattamento preventivo di pietre molto assorbenti (calcari, arenarie), il prodotto può essere applicato su tutti e sei i lati delle piastrelle per proteggerle da umidità di risalita, sali e impurità e prevenire la formazione di aloni e macchie. Applicare uniformemente con pennello, rullo, pistola a spruzzo o spruzzatore airless a bassa pressione su tutti i lati della piastrella, lastra o blocco da installare. Se necessario, il prodotto può essere applicato per immersione. Immergere completamente la pietra nel prodotto per il tempo necessario, variabile in base al tipo di pietra e alla sua capacità di assorbimento (tempo medio di immersione: 20-40 secondi). Lasciare asciugare all'aria evitando accumuli di prodotto. Una volta completamente asciutto, procedere alla posa seguendo le istruzioni e utilizzando l'adesivo appropriato. Il trattamento può essere completato, sul lato a vista, con l'applicazione di un protettivo antimacchia della gamma Bellinzoni.

### CONSIGLI

Temperatura di applicazione compresa tra 10° e 40°C. Non diluire con acqua o solventi. Non applicare sulle superfici frontali lucidate. Su materiali assorbenti applicare fino a completa saturazione "bagnato su bagnato". Il trattamento non protegge da corrosioni causate da sostanze acide o da usura superficiale generale. Proteggere le superfici trattate da pioggia, umidità o condensa per 12 ore dopo l'applicazione. Prima dell'uso leggere attentamente etichetta, scheda tecnica e scheda di sicurezza. Conservare il prodotto nel contenitore/imballaggio originale. Testare sempre preventivamente il prodotto.

### RESA APPROXIMATIVA DEL PRODOTTO

Copertura stimata per litro di prodotto: 10/15 m<sup>2</sup>.

La resa dipende dalla tessitura e dalla porosità della superficie.

### IMBALLO

CODICE	CONTENUTO	PZ PER CARTONE
094CPR0B005	5 lt	4
094CPR0B025	25 lt	1

Company with quality system



info@bellinzoni.com www.bellinzoni.com

#### ATTENZIONE:

Leggere attentamente l'etichetta del prodotto prima di procedere all'uso. Conservare il prodotto nel suo contenitore/imballaggio originale. Non disperdere l'imballaggio nell'ambiente e smaltrirlo separatamente in conformità alle normative locali. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Testare sempre il prodotto preventivamente su una piccola area nascosta per verificare i risultati finali e la compatibilità con il materiale.

**Avvertenza:** le presenti informazioni sostituiscono e annullano tutte le versioni precedenti. Tutti i dati indicati in questo documento sono il risultato di test ed esperimenti effettuati nei nostri laboratori e tramite operatori affidabili nel settore della pietra e devono essere considerati attendibili. Tuttavia, a causa dei numerosi fattori esterni e circostanti che possono influenzare i risultati finali, le informazioni qui riportate non costituiscono una garanzia implicita o formale. L'utilizzatore finale si assume la piena responsabilità nell'uso del prodotto, assicurandosi di testarlo preventivamente e di sperimentarne le caratteristiche al fine di comprendere appieno le proprietà definitive. Bellinzoni si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso le informazioni contenute in questo documento. Bellinzoni è l'unico titolare di tutti i marchi e loghi indicati nel presente documento e la loro copia o modifica, anche parziale, senza autorizzazione può costituire violazione dei diritti di proprietà.

