



isolresine edilizie  
Contrada Votano Z.I. Capurso (BA)  
Tel/Fax: 080 4553227  
www.isolresine.it

# ISOLTERRAZZI



## PROTETTIVO CONSOLIDANTE ANTI INFILTRAZIONE BASE SOLVENTE

### DESCRIZIONE

Ripara e protegge le terrazze dall'acqua e dall'umidità. Impermeabilizza terrazze in cotto, klinker, gres, pietre naturali e protegge le fughe consolidando la superficie.

ISOLTERRAZZI legandosi chimicamente con le superfici e penetrando nelle fessure conferisce compattezza, idrorepellenza e resistenza nel tempo ai raggi UV e al processo di invecchiamento.

Elimina il problema delle infiltrazioni e la formazione di muffe ed efflorescenze.  
Non crea film superficiale e lascia traspirare.

Facile da utilizzare perché pronto all'uso con una elevata resa. Non ingiallisce.

### UTILIZZI

ISOLTERRAZZI elimina il problema delle infiltrazioni di acqua che con il gelo aumentano i danni alla terrazza. Impedisce all'acqua di penetrare, ma lascia traspirare la struttura senza formare film.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Su superficie asciutta effettuare la pulizia della superficie da trattare con ISOLTERRAZZI rimuovendo sporco e residui di muffe ed efflorescenze.  
Usare un detergente in caso di sporco ostinato.  
Fondi o superfici in cls dovranno essere solidi, asciutti e privi di polvere (stagionati almeno 4 settimane se di nuova costruzione).

### CONSUMI

Cotto, Pietra 0,150 Kg/m<sup>2</sup>  
Gres porcellanato, Klinker 0,80-0,100 Kg/m<sup>2</sup>

### MODALITÀ D'USO

Pronto all'uso NON DILUIRE  
Applicazione utilizzando gli opportuni DPI, come da indicazioni in scheda di sicurezza.

- Su superficie asciutta e pulita: applicare ISOLTERRAZZI in modo uniforme su tutta la superficie con un pennello, impregnando bene le fughe e le fessurazioni.
- Su materiali poco assorbenti impregnare bene le fughe e le fessurazioni.

Prima che il prodotto asciughi (entro 10 minuti), rimuovere il residuo tamponando con un panno pulito, avendo cura di non lasciare traccia di prodotto

- Su materiali assorbenti come pietre naturali, agglomerati, cemento, mattoni: applicare due mani di ISOLTERRAZZI a distanza di 8 ore. La superficie è calpestabile dopo 8 ore. La protezione è attiva dopo 24 ore.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore: Trasparente  
Densità: 0,800 +/- 0,05 g/ml a 25°C  
Condizioni per l'utilizzo: temperatura compresa tra i 5 ed i 30°C U.R. < 75%  
Solvente per la pulizia attrezzi Ragia.  
Magazzinaggio: 12 mesi.  
Conservare in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra 5°C e 30°C.

**ATTENZIONE:** Il prodotto ISOLTERRAZZI può tonalizzare il materiale su cui viene applicato, verificare preventivamente sul una piccola superficie prima di effettuare il trattamento. In caso sia prevista pioggia non applicare il prodotto all'esterno.

**NB.** Chi intende fare uso del prodotto si assume qualsiasi responsabilità che possa derivare da esso



isolresine edilizie  
Contrada Votano Z.I. Capurso (BA)  
Tel/Fax: 080 4553227  
www.isolresine.it

# ISOLTERRAZZI



[www.isolresine.it](http://www.isolresine.it)

seguici su: @isolresineedilizie isolresine isolresine\_edilizie