

## ANTI INFILTRAZIONE

Protettivo consolidante anti infiltrazione base solvente. Penetra in profondità. Mantiene la traspirazione. Resiste ai raggi Ultra Violetti. Protegge le fughe.



## SUPERFICI

Gres porcellanato, marmo e pietra, agglomerati, cemento, tufo, cotto, klinker.

## CARATTERISTICHE

Azione consolidante ed idrorepellente. Previene la percolazione dell'acqua ostacolando la formazione di muffe ed efflorescenze.

## MODALITÀ D'USO

Assicurarsi che la superficie da trattare sia pulita, asciutta ed esente da polvere. Per pulizia fine cantiere utilizzare B-27 EXTRA (Cod. P012) per una pulizia sgrassante preparatoria utilizzare B-XTREME HD CLEANER (Cod. P061). Stendere il prodotto in modo uniforme con pennello, vaporizzatore, vello o utensile adeguato. Lasciare asciugare per 3-5 minuti. Dopo il completo assorbimento del prodotto applicare una seconda mano incrociata. Attendere l'assorbimento completo e rimuovere l'eventuale eccesso con un panno in microfibra. Per superfici molto porose applicare il prodotto fino ad impregnazione. Prima di calpestare la superficie trattata assicurarsi che il prodotto si sia asciugato (almeno 12 ore dall'applicazione). La protezione è efficace dopo 24 ore dal trattamento.

## VANTAGGI

Non crea film superficiale, lascia traspirare, non ingiallisce, elevata penetrazione, consolida, resiste ai raggi UV.

## CONSIGLI

Evitare la formazione di ristagno del prodotto. Non applicare se è prevista la pioggia nelle 24 ore successive al trattamento. Non applicare in presenza di elevata umidità.



## PROPRIETÀ CHIMICHE

ASPETTO:	Liquido
COLORE:	Incolore
ODORE:	Caratteristico
SOLUBILITÀ:	Insolubile

## RESA INDICATIVA AL LITRO

Cotto, Pietra	10-15m <sup>2</sup>
Gres porcellanato, Klinker	30m <sup>2</sup>

## CONFEZIONI

Cod. Art.	Contenuto	Pz./Cartone
P125BTR02L	250 ml	12
P125BTR10L	1 lt	6
P125BTR50L	5 lt	2

per informazioni

[www.bellinzoni.com](http://www.bellinzoni.com)

MADE IN ITALY



### ATTENZIONE:

Leggere attentamente le raccomandazioni stampate sull'etichetta. Conservare nell'imballo originale. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso, seguire le informazioni sullo smaltimento indicate nell'etichetta. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Verificare su una porzione nascosta della superficie da trattare, l'effettiva resistenza del materiale al prodotto. Il prodotto può ravvivare alcuni materiali, verificare preventivamente su una piccola porzione di superficie. Non protegge dall'azione degli acidi. Durante l'utilizzo del prodotto utilizzare i DPI idonei e consultare la scheda di sicurezza.