



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

WATER IDROSIL



IDROPELLENTE A BASE ACQUOSA

DESCRIZIONE

WATER IDROSIL è un'emulsione acquosa, del tutto esente da solventi, di un polidimetilsilossano modificato.

Il prodotto è stato sviluppato per l'idrofobizzazione di facciate e superfici assorbenti in genere.

È attivo su superfici con ph sia neutro sia alcalino.

Inoltre, WATERIDROSIL è molto resistente agli alcali.

Le sue caratteristiche sono:

Grande riduzione dell'assorbimento d'acqua

Effettiva protezione contro la pioggia battente.

Protezione contro i danni indotti da umidità

Prevenzione della migrazione di sali solubili

Riduzione della conducibilità termica, con conseguente

miglioramento dell'isolamento termico

Finitura non appiccicosa

Riduzione della ritenzione dello sporco

Nessuna riduzione dell'attività di traspirazione delle murature

UTILIZZI

WATERIDROSIL è utilizzabile per il trattamento idrorepellente di tutti i materiali da costruzioni assorbenti come: mattoni,intonaci, pietre naturali, gesso, cemento, ecc.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Spazzolare accuratamente la superficie; eliminare ogni traccia di sporco, le parti poco aderenti e le eventuali efflorescenze.

MODALITÀ D'USO

Il prodotto può essere applicato, su superfici asciutte e pulite, a spruzzo, a pennello o con altro mezzo di applicazione simile. La penetrazione e l'idrorepellenza aumentano considerevolmente in base alle applicazioni "bagnato su bagnato".

CONSUMI

Non è possibile fornire dati esatti relativi alla resa del prodotto in quanto può variare notevolmente in funzione della porosità del supporto. Si può indicare un valore orientativo di 300 g/mq.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sostanza attiva 50±2%

Densità a 20° e 1,0 g/cm³

Diluyente acqua

Tipo di emulsione O/A

STOCCAGGIO

Confezione l 1

Confezione l 5

Confezione l 14