

PROTETTIVI TRASPARENTI



***Vodisil
Riparabalco***
***Impregnante trasparente,
idrorepellente,
non pellicolante, a base di
resine fluoropolimeriche,
base solvente***

CARATTERISTICHE

VODISIL RIPARABALCONI è una soluzione concentrata di resine fluoropolimeriche in solventi alifatici che consente la realizzazione di impermeabilizzazioni, grazie alla sua alta caratteristica di impregnazione dei supporti e **ottima idro e oleorepellenza**.

CAMPI DI APPLICAZIONE

VODISIL RIPARABALCONI viene vantaggiosamente utilizzato come impermeabilizzante da applicare direttamente su pavimentazioni piastrellate, come balconi, terrazze e scale. La sua caratteristica consente la formazione di minutissimi cristalli nel momento in cui il prodotto viene assorbito dalle parti impregnabili del supporto. Ne deriva che le superfici da trattare non devono essere demolite ma sarà necessario ripristinare eventuali fessurazioni presenti sui supporti, utilizzando uno stucco realizzato miscelando in parti uguali una parte di VODILASTIK ed una di CEMENTO (Bianco o Grigio) oppure una parte di VODILASTIK ed una parte di FUGANTE IN POLVERE. La costituita barriera trasparente e traspirante realizzata utilizzando **VODISIL RIPARABALCONI** consente l'immediato utilizzo della copertura poiché il prodotto reagisce velocemente senza modificarne l'aspetto e senza lasciarne traccia con evidenti risparmi di tempo e danaro.

MODALITÀ D'USO

Al fine di poter ottenere un risultato stabile e duraturo sarà opportuno osservare le seguenti fasi:

- accurata pulizia e sgrassatura della pavimentazione piastrellata da impermeabilizzare, utilizzando idonei prodotti;
- predisposizione di nastro adesivo tipo da carrozziere in corrispondenza di giunti tra porzioni di pavimento;
- sigillatura di tutti gli angoli presenti e dei giunti delle porzioni di pavimento precedentemente preparate con la carta adesiva, utilizzando il sigillante poliuretano VODIREFILL PUR.

Qualora siano presenti evidenti fessurazioni in corrispondenza delle fughe dei pavimenti o delle soglie delle porte-finestre o eventuali porosità o discontinuità delle stesse fughe, sarà necessaria l'applicazione del nostro stucco VODILASTIK realizzato così come al paragrafo CAMPI D' APPLICAZIONE.

L'applicazione verrà realizzata con spatola metallica ed è consigliabile, dopo la sua bagnatura

applicazione, il lavaggio delle parti eccedenti con una spugna immediatamente dopo la fase di stuccatura a causa della sua notevole adesività. Dopo la perfetta essiccazione delle parti descritte precedentemente, si procede all'applicazione del prodotto **VODISIL RIPARABALCONI**, versandolo sulle parti da impermeabilizzare e stendendo il prodotto con un pennello, rullo o tira-acqua.

Questa operazione potrà essere eseguita più volte, sempre che lo strato sul quale si re-interviene non sia ancora essiccato (fresco-su-fresco), preoccupandosi di porre maggiore attenzione in corrispondenza delle fughe tra mattonella e mattonella, gli angoli inferiori dei battiscopa, battute in pietra o similari per porte-finestre. A finire, utilizzare un panno asciutto e pulito al fine di rimuovere il prodotto in eccesso. **N.B.:** A completa essiccazione avvenuta del prodotto **VODISIL RIPARABALCONI**, eventuali tracce di efflorescenze biancastre potranno essere rimosse, utilizzando diluente nitro o solventi usuali.

SPECIFICHE TECNICHE

Base chimica:	resine fluoropolimeriche
Colore:	trasparente
Ingiallimento:	non ingiallente
Odore:	caratteristico
Peso specifico:	1 Kg./Lt. ± 2%
Contenuto solido:	15%
Essiccazione:	60' a 20 °C
Infiammabilità:	infiammabile
PH:	7
Resistenza ai raggi UV:	resistente
Temperatura di applicazione:	da +5 °C a +30 °C
Consumo:	da 10 a 15 mq per litro in più passaggi
Confezioni:	Lt. 1; Lt. 5; Lt. 10
Stoccabilità:	12 mesi negli imballi originali

AVVERTENZE

Il prodotto contiene solvente, maneggiare con cura. Le applicazioni del **VODISIL RIPARABALCONI** devono essere fatte sempre all'aperto o in zone molto aerate. Applicare il prodotto su supporti asciutti, evitare assolutamente le applicazioni in previsione di pioggia o nebbia. **Il produttore NON si può ritenere in alcun modo responsabile dall'uso improprio del prodotto o dalla posa in opera dello stesso in difformità da quanto indicato sulla scheda tecnica.**