

Protezione antiacido con finitura satinata

Trattamento antiacido per superfici levigate, spazzolate, a spacco naturale. Riveste le porosità superficiali della pietra facilitando la pulizia, separando la superficie dagli acidi attraverso la barriera che crea non alterando sensibilmente la finitura originale.

Resiste a: limone, aceto, succhi di frutta, frutta, champagne, vino, caffè olio, calcare, profumi, solventi, prodotti chimici casalinghi.



Resa: 1 litro per 30-40 mq circa a seconda della finitura e dell'assorbenza della superficie su cui viene applicato.

Punti forti

- Protezione contro la corrosione
- Non ingiallisce
- Facilita la pulizia
- Senza solventi
- Non inquinante per l'ambiente
- Sicuro per l'utilizzatore
- Antisporco
- Prodotto senza tempi minimi di essiccazione per l'utilizzo.
- Prodotto stabile e testato (venduto da 6 anni e quindi che non presenta sorprese e instabilità)
- Prodotto facilmente removibile con MGP 26.
- Antimacchia
- Antiolio
- Idrorepellente
- Certificato Food Contact



Resistenza e durata

Nella gamma degli antiacido VRX è il prodotto più versatile essendo un base acqua e potendo essere applicato su pavimenti, top o rivestimenti. VRX vanta di una resistenza molto apprezzata, seppur inferiore rispetto alla gamma SAFE, tuttavia grazie a VRX si può essere in grado di rimuovere le sostanze acide senza problemi e senza che queste abbiano corrosa la superficie, se si parla di bevande acide fino a molte ore o fino alla loro evaporazione, mentre se si parla di acidi più corrosivi come il limone fino ad alcune ore.

Il tempi di resistenza variano in base al materiale su cui il prodotto è posato. Se applicato su materiali molto duri il prodotto reagisce essendo anch'esso più forte e se applicato su materiali teneri la resistenza sarà inferiore. La resistenza del prodotto varia anche in base alle sostanze o alimenti e a seconda della concentrazione di acidi delle stesse. Ad esempio si riscontra che la frutta acida, come il limone, può avere concentrazione differenti di acido citrico in varie parti del mondo. Considerate queste variabili, ogni riferimento sulla durata sarebbe impreciso, pertanto, invitiamo ad eseguire test specifici su un campione del materiale che si vuole rendere antiacido, o vi invitiamo a inviarci dei campioni per eseguire gratuitamente per voi dei test. Test da noi effettuati dimostrano che su alcuni materiali VRX resiste agli acidi come il limone per diverse ore se applicato in 5 mani, senza aver minimamente intaccato la finitura. Va ricordato però che come nel caso dei prodotti antimacchia che proteggono dalle macchie fino a un certo lasso di tempo anche i prodotti antiacido non proteggono in perpetuo, ma permettendo di intervenire con tutta la calma del caso e di rimuovere le sostanze acide senza che queste abbiano rovinato il materiale.

La durata del prodotto è la stessa di un classico protettivo quindi di 2/3 anni. Va detto però che parlando di durata, questa è data non solo dalla composizione del prodotto ma anche dalla manutenzione e dalla cura del cliente finale e quindi anche in questo caso possiamo parlare in maniera indicativa.

Applicazione

AGITARE PRIMA DELL'USO.

PRODOTTO PRONTO ALL'USO, NON DILUIRE.

- Assicurarsi che il materiale sia asciutto e pulito e senza trattamenti o cere.
- Applicare VRX versandone una piccola quantità e uniformare con una microfibra in dotazione precedentemente inumidita e lasciare asciugare.
- Si suggerisce di applicare pochissimo prodotto in più mani piuttosto che troppo in poche mani. Applicare la mano successiva dopo che la prima è asciutta e così vale anche per le successive.
- Per una maggiore protezione si suggerisce l'applicazione di un minimo di 4 mani fino ad un numero più elevato come 5 o 6.
- Su superfici con finitura levigata fine e molto assorbenti per evitare tracce con il panno microfibra è consigliato applicare il prodotto utilizzando il rullino in dotazione.
- **Il prodotto è asciutto al tatto in alcune ore, ma per eseguire test aggressivi è necessario lasciare asciugare VRX almeno 5/7gg a temperatura di circa 18-20 °C.**
- Maggiore è il tempo di asciugatura migliore è la protezione che offre.
- Per la manutenzione ordinaria della superficie trattata si raccomanda l'utilizzo regolare del detergente MGP 24.

Cura e Manutenzione

Per la pulizia ordinaria utilizzare MGP 24 detergente neutro. In assenza di questo utilizzare un detergente neutro non aggressivo in modo da allungare la vita del trattamento.

Per la pulizia evitare di utilizzare spugne o accessori ruvidi o abrasivi ma piuttosto un panno morbido o una microfibra. Accessori o spugne abrasive oltre a rovinare l'estetica del trattamento possono intaccare anche il marmo.

Evitare inoltre di tagliare alimenti direttamente sul piano trattato o di strisciare su esso utensili e oggetti pesanti.

Va ricordato infatti che il trattamento benché impercettibile appoggia sulla superficie.

Avvertenze

Prima dell'uso del prodotto consultare la scheda tossicologica e l'etichetta, in cui vengono evidenziati rischi e sicurezza per un corretto uso dei dispositivi di protezione individuale. Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate su informazioni che riteniamo attendibili; tuttavia, non conoscendo le condizioni dei materiali trattati e il modo in cui viene utilizzato il prodotto, si declina ogni responsabilità circa l'adeguatezza del materiale per ogni particolare applicazione.

Prima di eseguire trattamenti o pulizia delle superfici è consigliabile eseguire un piccolo test, onde evitare eventuali inconvenienti; in quanto la nostra responsabilità è limitata al costo del prodotto acquistato e pertanto non si risponde di danni provocati da negligenza o errato uso del prodotto.

Confezioni e Stoccaggio

Conservare il prodotto nei contenitori originali, ermeticamente chiusi. Mantenere in ambienti coperti, ventilati, asciutti e lontani da fonti di calore o a basse temperature.

Dopo l'utilizzo del prodotto la confezione deve essere tenuta ben chiusa, in questo caso il prodotto ha una durata di circa 36 mesi.

Scatola da 15 bottiglie da 1 litro – Scatola da 4 fustini da 5 litri

MASSIMO PIRACCINI srl

Sede Legale: Via Santa Croce 477 – 47032 Bertinoro (FC) Italy

Unità Amministrativa: Via Marco Uccellini 22 – 47034 Forlimpopoli (FC) Italy

Tel. +39 0543 745268 Fax +39 0543 745644

www.mptreatment.com info@mptreatment.com export@mptreatment.com

