

PULIZIA E MANUTENZIONE BOX DOCCIA

Per garantire igiene ed estetica delle superfici vetrose SILVERPLAT consiglia l'uso di "Tecnoclean" trattamento anticalcare in dotazione.

- Applicare quindi il prodotto su vetro ben pulito con un tampone di cotone idrofilo in maniera uniforme.
- Lasciare asciugare per circa 20-30 minuti fino a vetro asciutto e risciacquare abbondantemente.

Per approfondimenti attenersi alla scheda d'uso del prodotto "Tecnoclean".

Una cura periodica del prodotto contribuirà a mantenerlo in perfetta efficienza nel tempo.

Vi consigliamo di utilizzare sempre ad ogni doccia il tergivetro in dotazione per eliminare le gocce in eccesso e di asciugare sempre gli accessori in metallo (cerniere, profili e braccetti), con un panno morbido o una pelle di daino ma solo quando la cabina è bagnata per evitare di graffiare le superfici.

ATTENZIONE

Non usare mai, in nessun caso detersivi liquidi contenenti sostanze abrasive o a base di acido muriatico, ammoniaca, acetone, candeggina, acidi di uso domestico disinfettanti vari ecc. o spugne e pagliette abrasive.

L'impiego di prodotti non consigliati può deteriorare irrimediabilmente la superficie degli accessori, in tal caso SILVERPLAT non si terrà responsabile.

CONSIGLI PER LA PULIZIA

I depositi di calcare e di sporco che eventualmente si depositassero sugli accessori, possono essere rimossi agevolmente con una soluzione di acqua ed aceto (concentrazione max 15%, cioè circa un bicchiere da 10 ml in un litro d'acqua).

Lavare quindi con acqua e sapone e risciacquare.

SCHEDA D'USO TECNOCLEAN

Trattamento su superfici nuove:

Praticare una semplice pulizia del supporto, e lasciare asciugare.

- Agitare sempre bene il prodotto prima del uso. Il prodotto non va allungato con altre sostanze o acqua.
- passare sulla superficie pulita e asciutta il prodotto TECNOCLEAN con un tampone di cotone idrofilo (ovatta) abbondantemente e uniformemente (aspetto della superficie: bagnato non gocciolante)
- Tracce del prodotto sui profilati di metallo o plastica sono da rimuovere durante il lavoro.
- lasciare asciugare per circa 20-30 minuti fino a vetro asciutto, se l'ambiente è umido necessita di più tempo.
- Pulire per rimuovere i resti del trattamento che non si sono combinati con il vetro con panno umido o meglio lavare la superficie con detersivo neutro
- Quindi asciugare la superficie trattata; qualora si vedesse che l'applicazione non è stata passata abbondantemente su tutta la superficie, è possibile ripassare a superficie asciutta il trattamento.

NB: Se lo spessore è troppo sottile, non avviene la giusta reazione a causa del prodotto che non va a chiudere le rugosità del vetro che sono fonte di aggrappamento del calcare, sali, batteri.

Trattamento su superfici usate:

Prima di iniziare il trattamento è indispensabile rimuovere perfettamente i depositi di calcare e altri residui presenti dalle superfici, utilizzando un prodotto anticalcare o REMOV GEL.

L'applicazione sulle tracce di calcare rende inutile il trattamento.

Dopo avere rimosso con la massima cura il calcare, asciugare e procedere con l'applicazione TECNOCLEAN seguendo le istruzioni sopra indicate per il trattamento delle superfici nuove.

Il trattamento NON è tossico e può essere ripetuto senza controindicazioni ai primi segni di abrasione; trattamenti sovrapposti non ne aumentano l'efficienza o la durata.

Consumo:

flacone 125 ml a spruzzo 5-6 mq - flacone 125 ml a tampone 7-9 mq

Durata:

- ca. 12/18 mesi su sanitari di ceramica. (con acqua calcarea)

- Durata su vetro varia dai 6/12 mesi a secondo di una corretta applicazione e di un corretto mantenimento che sono ragioni essenziali. (con acqua calcarea)

Prove di laboratorio hanno evidenziato una durata anche fino a 8 anni (dato rilevato su vetrate di palazzi di 10 anni fa, dove il trattamento e' ancora presente)

Vantaggi:

estetici: aspetto sempre pulito e più brillante, più lunghi i intervalli tra le pulizie. Resiste a contaminazioni superficiali come smog, depositi di calcare e sodio ecc., graffiature, macchie e offuscamento e segni di invecchiamento del vetro mantenendo l'aspetto e le prestazioni originali del vetro e della ceramica.

funzionali: protezione extra contro i depositi di calcare e Sali ossidanti

- superfici molto facili da pulire eliminando così il bisogno di metodi di pulizia aggressivi e abrasivi. La differenza tra supporti trattati e non trattati però si evidenzia quando, dopo un prolungato utilizzo, sulla superficie non trattata cominciano a formarsi inevitabili rugosità di calcare o segni provocati da abrasivi utilizzati nelle pulizie più aggressive.

igienici: azione di neutralizzazione dei depositi dell'acqua; l'acqua scorre via molto velocemente, senza lasciare residui e trascina con sé sporco, calcare, sali, batteri. Per i vetri trattati del box doccia è un buon accorgimento di passare dopo l'uso del box doccia con il getto della doccia sul vetro o sulle mattonelle per rimuovere con la forza del getto quelle piccole gocce che sono rimaste sul trattamento.

Effetto antibatterico duraturo nel tempo: Analisi microbiologiche effettuate da Università Bologna Dipartimento Scienze e Tecnologie, prot. 2507/12 + prot. 2743/12 + prot. 2744/12 + prot. 2745/12 (vedi sezione Certificazioni) su campioni trattati mostrano abbattimento batterico del 97/99% a secondo i batteri con cui sono stati contaminati in riferimento a un vetro non trattato.

Questa caratteristica del trattamento e' tenuta in primaria considerazione da: ospedali case di cura, enti pubblici, alberghi dove esistono molteplici contatti ed esiste una volontà di circoscrivere il propagarsi batterico.

AVVERTENZE !

IL PRODOTTO DEVE ESSERE TENUTO FUORI DALLA PORTATA DI BAMBINI E DEVE ESSERE USATO ESCLUSIVAMENTE CON GUANTI, OCCHIALI E IN LOCALE ARIEGGIATO, EVITANDO L'INALAZIONE DIRETTA. ATTENERSI ALLA SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO.

PER SPECCHI: NON PASSARE ASSOLUTAMENTE IL PRODOTTO NELLA PARTE POSTERIORE DEL VETRO, NE DANNEGGIA LA SPECCHIATURA.

NON UTILIZZARE SU CROMATURE, ALLUMINIO E PLASTICA IN QUANTO NE ALTERA L'ASPETTO.

IN AMBIENTI DOMESTICI TENERE IL LOCARE BEN AREATO ONDE EVITARE ACCUMULI DI VAPORI DANNOSI PER LA SALUTE E ACCESSORI CROMATI.

