



ASTER

VINTAGE DROP ACIDO ANTICHIZZANTE PER MARMI E PIETRE CALCAREE

E' un prodotto a reazione rapida e fortemente acida che realizza una corrosione omogenea, permanente e **irreversibile** delle superfici calcaree anche lucidate senza provocare nessuna alonatura biancastra. Il materiale trattato, dopo il risciacquo, risulta perfettamente rinnovato, naturale, privo di componenti chimici estranei. L'aspetto superficiale a "buccia d'arancia" dà un tono vissuto dal sapore "antico" ed esalta la naturale tessitura dei marmi trattati. La superficie così irruvidita contribuisce a ridurre sensibilmente la scivolosità dei materiali. Per la maggiore porosità rispetto ai materiali lucidati si consiglia un post trattamento con impregnanti oleo/idrorepellenti per ridurre l'assorbimento e la macchiabilità del materiale.

| | |
|----------------------------------|---|
| FUNZIONE | SATINATURA CHIMICA DI MARMI E PIETRE CALCAREE |
| LINEA | FINITURA PROFESSIONALE |
| INDICAZIONI | PER LA SATINATURA CHIMICA DI QUALSIASI PIETRA CALCAREA. RIPORTA A NUDO LA ORIGINARIA STRUTTURA DEL MATERIALE. PER REALIZZARE UN ASPETTO SUPERFICIALE OMOGENEO E A BUCCIA D'ARANCIA ACCOMPAGNATO DA UNA TOTALE E PROFONDA AZIONE DI PULIZIA DEL MATERIALE. SE USATO SU MATERIALI LUCIDI ELIMINA IN MODO IRREVERSIBILE L'ORIGINARIA LUCENTEZZA DEL MATERIALE |
| MATERIALI | MARMI E PIETRE NATURALI CALCAREE |
| MODALITA' D'USO | PRODOTTO PRONTO ALL'USO DA NON DILUIRE. APPLICARE SULLA SUPERFICIE DA TRATTARE PROTEGGENDO LE ZONE CIRCOSTANTI. STENDERE IN STRATO UNIFORME E LASCIARE AGIRE. L'ATTIVITA' DEL PRODOTTO SI MANIFESTA CON LO SVILUPPO DI UNA INTENSA MICROSCHIUMA BIANCA. IL PRODOTTO REAGENDO CON LA PIETRA SI CONSUMA PROGRESSIVAMENTE E RIDUCE LA SUA ATTIVITA'. LASCIARE AGIRE 10-15 MINUTI POI RISCIAQUARE. PER INTENSIFICARE L'EFFETTO L'OPERAZIONE PUO' ANCHE ESSERE RIPETUTA PIU' VOLTE. |
| TEST | Effettuare una prova preliminare su una piccola parte della superficie per valutare la attività del prodotto sulla superficie ed il numero degli eventuali ulteriori applicazioni da effettuare. |
| COMPOSIZIONE | CONTIENE TENSIOATTIVI BIODEGRADABILI OLTRE IL 90%, ACIDI MINERALI, COADIUVANTI ED INIBITORI DI CORROSIONE. SOSTANZA ATTIVA OLTRE IL 60% |
| DATI TECNICI | CONSUMI VARIABILI A SECONDA DELL'EFFETTO DESIDERATO. SE NECESSARIO RIPETERE PIU' VOLTE L'APPLICAZIONE. |
| LIMITI DI RESPONSABILITA' | Le informazioni fornite derivano da bibliografia o da ns. esperienze di laboratorio e devono intendersi come indicazioni di massima e non rappresentano garanzia formale. In particolare la responsabilità per prodotti difettosi, una volta accertato il difetto, è comunque limitata al solo prezzo di acquisto del prodotto. Non si assume invece alcuna responsabilità per danni impliciti od espliciti dovuti all'uso del prodotto che rimane al di fuori del nostro diretto controllo |
| NOTE | PRODOTTO ACIDO. USARE SEMPRE GUANTI IMPERMEABILI E OCCHIALI PROTETTIVI. ULTERIORI INFORMAZIONI POSSONO ESSERE DESUNTE CONSULTANDO L'ETICHETTA O LA RELATIVA SCHEDA DI SICUREZZA. |
| IMPORTANTE | VINTAGE DROP E' UN PRODOTTO ACIDO CHE TOGLIE IL LUCIDO IN MODO IRREVERSIBILE DA PIETRE CALCAREE E METALLI (MARMI LUCIDATI, ALLUMINIO ANODIZZATO ecc.) <u>NON IMPIEGARE MAI IL PRODOTTO SU SUPERFICI LUCIDE SE NON SI DESIDERA LA SUA AZIONE SATINANTE.</u> |

PRIMA DELL'APPLICAZIONE EFFETTUARE UN TEST PRELIMINARE SU UNA PICCOLA PARTE DELLA SUPERFICIE