



**ASTER**

## **ANTI-FILTRANTE PER SUPERFICI DELICATE**

Prodotto a base solvente di ottima e profonda penetrazione nelle superfici lapidee, anche scarsamente porose dove sviluppa, penetrando, un marcato effetto antifiltrante. Non altera significativamente l'aspetto e le principali caratteristiche fisico meccaniche (durezza, conducibilità, resistenza alla compressione, abrasione, ecc.) del materiale trattato e lascia intatta l'originale permeabilità ai vapori della pietra.

Le superfici trattate, una volta evaporati i solventi, possono venire a contatto con gli alimenti senza alcun pericolo per la salute umana in quanto le sostanze presenti in **ANTI-FILTRANTE** risultano idonee al contatto con alimenti.

<b>FUNZIONE</b>	IMPREGNANTE ANTINFILTRANTE, ANTIMACCHIA, OLEO-IDROREPELENTE. PROTEGGE I MATERIALI TRATTATI DAGLI AGENTI ESTERNI CONSERVANDO INALTERATE LE CARATTERISTICHE NATURALI (colore, capacità di traspirazione, ecc.)
<b>LINEA</b>	PROTETTIVI PROFESSIONALE
<b>INDICAZIONI</b>	PROTEGGE CONTRO L'INFILTRAZIONE DI ACQUA, OLIO E GRASSI. RENDE LE SUPERFICI ANTISPORCO EVITANDO LA FORMAZIONE DI MACCHIE. NON PROTEGGE COMUNQUE DALLE SOSTANZE ACIDE.
<b>MATERIALI</b>	IDONEO PER MARMI, GRANITI, PIETRE NATURALI, TRAVERTINI ED OGNI TIPO DI MATERIALE POROSO LUCIDATO, LEVIGATO, GREZZO, BOCCIARDATO, FIAMMATO, E PER CEMENTO, COTTO, PIETRA SERENA, TERRAZZI, ARDESIE, RIVESTIMENTI MURALI, TEGOLE, VASI DA FIORI, ecc. PARTICOLARMENTE INDICATO NELLA PROTEZIONE DI MARMI BIANCHI E DELICATI.
<b>MODALITA' D'USO</b>	SU SUPERFICI PULITE ED ASCIUTTE, APPLICARE IL PRODOTTO TAL QUALE E LASCIARE IMPREGNARE. SPANDERE IL PRODOTTO SULLA PARTE DA TRATTARE CON UNO STRACCIO DI COTONE BIANCO PULITO O UN PENNELLO IN MODO UNIFORME SULL'INTERA SUPERFICIE EVITANDO L'ACCUMULO DI ECCESSO DI PRODOTTO SULLA SUPERFICIE. PER MATERIALI MOLTO POROSI PUO' ESSERE NECESSARIO, DOPO ASCIUGATURA, RIPETERE L'OPERAZIONE.
<b>TEST</b>	Su una piccola superficie realizzare sempre un test preliminare per determinare i consumi, i tempi di essiccazione e, dopo l'asciugatura, l'effetto estetico ottenuto ed il grado di protezione raggiunto effettivamente.
<b>COMPOSIZIONE</b>	CONTIENE POLIMERI ORGANICI E SOLVENTI
<b>DATI TECNICI</b>	L'ESSICCAZIONE AVVIENE IN 15-20 MINUTI IN FUNZIONE DELL'ASSORBIMENTO DEL MATERIALE DA TRATTARE, DELLA QUANTITA' DI PRODOTTO E DELLE CONDIZIONI CLIMATICHE (TEMPERATURA, UMIDITA' RELATIVA, ecc.). LA COMPLETA CAPACITA' PROTETTIVA SI REALIZZA 24 ORE DOPO L'APPLICAZIONE.
<b>LIMITI DI RESPONSABILITA'</b>	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
<b>NOTE</b>	PRODOTTO A BASE SOLVENTE, INFIAMMABILE. SI CONSIGLIA L'USO DI GUANTI E L'APPLICAZIONE IN LOCALI BEN AREATI. ULTERIORI INFORMAZIONI POSSONO ESSERE DESUNTE CONSULTANDO L'ETICHETTA O LA RELATIVA SCHEDA DI SICUREZZA.
<b>IMPORTANTE</b>	APPLICARE SU SUPERFICI PERFETTAMENTE ASCIUTTE E PULITE. NON APPLICARE SU SUPERFICI SENSIBILI AI SOLVENTI. NEI CASI DUBBI E' CONSIGLIABILE FARE UNA PROVA PRELIMINARE

**PRIMA DELL'APPLICAZIONE EFFETTUARE UN TEST PRELIMINARE**