

**ASTER**

## **IDROREPELENTE ANTISMOG, ANTIMUFFA**

Prodotto ideale come idrorepellente sia in interni che in esterni. Formulazione liquida a base solvente indicata anche per intonaci o superfici in cemento dove è richiesta una elevata resistenza all'ambiente fortemente alcalino. La formulazione a solvente facilita l'applicazione, a rifiuto (cioè finché la superficie ne assorbe), del prodotto e permette una penetrazione in profondità. Essendo un prodotto impregnante non forma film superficiali e non altera significativamente l'aspetto originario del materiale trattato. Su pietre naturali particolarmente delicate (marmo, arenaria, ardesia, ecc.) è comunque consigliabile effettuare una prova preliminare e valutare l'effetto ottenuto. Non risente dell'usura da calpestio assicurando così una maggior durata nel tempo. Le superfici rimangono permeabili ai vapori. Superfici particolarmente assorbenti possono essere trattate con una seconda mano dopo 24 ore.

Non utilizzare su marmi bianchi e cristallini: per marmi bianchi o cristallini usare i protettivi **NOSTAIN** o **ANTI-FILTRANTE**.

<b>FUNZIONE</b>	IMPREGNANTE PROTETTIVO IDROREPELENTE, ANTISMOG, ANTIMUFFA	
<b>LINEA</b>	PROTETTIVI	PROFESSIONALE
<b>INDICAZIONI</b>	RENDE LE SUPERFICI IDROREPELLENTI (SENZA IMPEDIRE LA NATURALE TRASPIRAZIONE DEL MATERIALE E IL PASSAGGIO DI VAPORE D'ACQUA). NON RENDE LUCIDO E NON CAMBIA L'ASPETTO ESTETICO DELLE SUPERFICI. L'ACQUA SCIVOLA VIA SENZA IMPREGNARE LE SUPERFICI. NON PROTEGGE COMUNQUE DALLE SOSTANZE ACIDE.	
<b>MATERIALI</b>	MARMI, GRANITI, PIETRE NATURALI, COTTO, MATTONI, AGGLOMERATI ecc. ADATTO SIA PER PAVIMENTAZIONI CHE PER RIVESTIMENTI	
<b>MODALITA' D'USO</b>	STENDERE IL PRODOTTO E LASCIARE IMPREGNARE LE SUPERFICI SECONDO LA LORO POROSITA'. SE IL PRODOTTO ASCIUGA IN SUPERFICIE SI POSSONO FORMARE CHIAZZE O ZONE OPACHE E PER EVITARE CHE QUESTO ACCADA, RIMUOVERE EVENTUALI ECCESSI DI PRODOTTO CON UN PANNO DI COTONE BIANCO INUMIDITO (SE NECESSARIO, CON RAGIA MINERALE). DOPO ASCIUGATURA SI PUO' PROCEDERE ALL'APPLICAZIONE DI UNA EVENTUALE SECONDA "MANO". SU SUPERFICI PARTICOLARMENTE DELICATE POSSONO VERIFICARSI LIEVI MODIFICAZIONI DEL TONO DI COLORE, SI CONSIGLIA PERTANTO UNA PICCOLA PROVA PRELIMINARE, VERIFICANDO L'EFFETTO DOPO ASCIUGATURA	
<b>TEST</b>	Su una piccola superficie realizzare sempre un test preliminare per determinare i consumi, i tempi di essiccazione e dopo asciugatura, l'effetto estetico ottenuto, ed il grado di protezione raggiunto effettivamente	
<b>COMPOSIZIONE</b>	CONTIENE SOLVENTI E RESINE SILICONICHE.	SOSTANZA ATTIVA 9% CIRCA
<b>DATI TECNICI</b>	CONSUMO AL MQ.: I CONSUMI PER TUTTI GLI IMPREGNANTI DIPENDONO DALLA POROSITA' DEL MATERIALE; MEDIAMENTE VARIANO TRA 50 E 250 gr/m <sup>2</sup> . ESSICCAZIONE DEL SOLVENTE IN 30-60 MINUTI (secondo condizioni ambiente: temperatura, umidità ecc.). AZIONE PROTETTIVA TOTALMENTE SVILUPPATA DOPO 24 ORE DALL'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 LA ETICHETTA O LA RELATIVA SCHEDA DI SICUREZZA	
<b>IMPORTANTE</b>	APPLICARE SU SUPERFICI PERFETTAMENTE PULITE ED ASCIUTTE. <u>NON UTILIZZARE</u> SU MARMI BIANCHI E CRISTALLINI; IN QUESTI CASI USARE I PROTETTIVI <b>NOSTAIN</b> O <b>ANTI-FILTRANTE</b>	

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