



**ASTER**

## CONSOLIDANTE PER PIETRE NATURALI POROSE LEVIGATE

L'azione protettiva e sinergica dei suoi componenti svolge una duplice azione:

- polimerizzazione all'interno dei pori del materiale, sviluppando così una azione consolidante antisgretolante e contrastando efficacemente l'azione erosiva dovuta agli agenti atmosferici (in particolare per pietre poste in esterno);
- presenza di una molecola a notevole azione antifiltrante, che contrasta l'assorbimento e la penetrazione di liquidi, sia di natura acquosa che oleosa, all'interno del materiale sviluppando una azione conservante ed antimacchia.

Idoneo per ogni tipo di superficie lapidea naturale, **tufo, pietra leccese, pietra di Comiso, Santa Fiora, arenaria, limestone, agglomerati cementizi, laterizi, mattoni, cotto**, ecc. è applicabile su superfici porose ed assorbenti, pietre grezze o levigate. Non è indicato per superfici poco porose o lucidate.

Non altera significativamente l'aspetto dei materiali trattati una volta che il prodotto sia asciugato e poiché è un composto a base acquosa può essere applicato anche su superfici ancora leggermente umide.

L'applicazione del prodotto, generalmente effettuata a pennello, viene fatta "a rifiuto" (cioè finché i pori del materiale lo assorbono). Eventuali eccessi di prodotto debbono tuttavia essere rimossi per evitare che asciughino in superficie.

Per una azione protettiva più intensa si consiglia l'applicazione di una seconda "mano" anche "bagnato su bagnato".

<b>FUNZIONE</b>	IMPREGNANTE CONSOLIDANTE, ANTIMACCHIA, OLEO-IDROREPELENTE
<b>LINEA</b>	PROTETTIVI PROFESSIONALE
<b>INDICAZIONI</b>	CONSOLIDA E PROTEGGE CONTRO L'INFILTRAZIONE DI ACQUA, OLIO E GRASSI. RENDE LE SUPERFICI ANTISPORCO. CONTRASTA LA FORMAZIONE DI MACCHIE. RALLENTA LA CORROSIONE LEGATA A PIOGGE ACIDE .
<b>MATERIALI</b>	IDONEO PER TUTTI I TIPI DI MATERIALE POROSO
<b>MODALITA' D'USO</b>	CON PENNELLO, APPLICARE IL PRODOTTO TAL QUALE SULLA SUPERFICIE (ANCHE SE LEGGERMENTE UMIDA) PULITA, ASSORBENTE ED ESENTE DA SOSTANZE OLEOSE E GRASSE E LASCIARE IMPREGNARE. PER MATERIALI MOLTO POROSI SI CONSIGLIA RIPETERE L'APPLICAZIONE. EVITARE CHE ECCESSI DI PRODOTTO ASCIUGHINO IN SUPERFICIE DOVE POSSONO CAUSARE RIGATURE E OPACIZZAZIONI.
<b>COMPOSIZIONE</b>	CONTIENE POLIMERI ORGANICI , EMULSIONANTI, ACQUA
<b>TEST</b>	Su una piccola superficie realizzare sempre un test preliminare per determinare gli effettivi consumi, tempi di essiccazione e, dopo asciugatura, l'effetto estetico ottenuto ed il grado di protezione raggiunto effettivamente
<b>DATI TECNICI</b>	ESSICCAZIONE IN 30 - 60 MINUTI (SECONDO LE CONDIZIONI AMBIENTALI ED IL TIPO DI MATERIALE). AZIONE PROTETTIVA TOTALMENTE SVILUPPATA DOPO 24 ORE DALL'APPLICAZIONE. I CONSUMI SONO INFLUENZATI DALLA POROSITA' DEL MATERIALE E VARIANO TRA 100 e 200 gr/m <sup>2</sup>
<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 ACQUOSA. TENERE COMUNQUE SEMPRE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. DURANTE L'APPLICAZIONE SI CONSIGLIA L'USO DI GUANTI IMPERMEABILI. ULTERIORI INFORMAZIONI POSSONO ESSERE DESUNTE CONSULTANDO L'ETICHETTA O LA RELATIVA SCHEDA DI SICUREZZA.

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

ASTER SRL V. G. GOLINI, 61 - 40024 CASTEL SAN PIETRO TERME (BOLOGNA) -ITALIA-  
TEL.+39/ 051 948408 FAX+39/ 051 948496 [www.asterchimica.com](http://www.asterchimica.com) E-mail: [info@asterpro.it](mailto:info@asterpro.it)