



Azienda con  
Sistema Qualità certificato  
UNI EN ISO 9001:2008



**SCHEDA TECNICA**  
PRODOTTO

**CORRECTOR**

**CORRETTORE SUPERFICIALE  
per MARMO, GRANITO, PIETRA NATURALE**

Espressamente formulato per la attenuazione e/o la rimozione di difetti superficiali, corregge in modo permanente ed efficace piccoli segni e imperfezioni sia strutturali che dovuti alle varie fasi di lavorazione (levigatura, lucidatura ecc.) su marmi, graniti e pietre naturali mettendo in luce anche i colori più nascosti e "spenti". Questa caratteristica lo rende anche particolarmente indicato per il recupero ed il rinnovamento di superfici usurate (pavimenti, tavoli, scale, davanzali, balaustre ecc.) esaltandone la tonalità originaria e, allo stesso tempo, consolidandone e rinforzandone la struttura superficiale.

Il prodotto agisce per infiltrazione ed impregnazione; l'effetto dell'infiltrazione del prodotto è irreversibile e dura negli anni.

E' stabile ai raggi U.V. ed è perciò indicato anche per applicazioni in esterno. Le formulazioni nei diversi colori (BEIGE, BIANCO, GIALLO, GRIGIO, MARRONE, NERO, NERO ZIMBABWE, ROSA ANTICO, ROSA ITALIANO, ROSSO CHIARO, ROSSO SCURO, VERDE CHIARO, VERDE SCURO, TRASPARENTE..) ne estende l'impiego a tutti i materiali lapidei presenti sul mercato. Sottolinea e mette in evidenza le tonalità dei materiali trovando così impiego anche nell'anticatura dei materiali.

#### **FUNZIONE**

CORRETTORE SUPERFICIALE PER MARMO, GRANITO, PIETRA NATURALE

#### **LINEA**

RECUPERO E RESTAURO

PROFESSIONALE

#### **INDICAZIONI**

ATTENUAZIONE DI DIFETTI SUPERFICIALI QUALI LIEVI SEGNI, IMPERFEZIONI STRUTTURALI NATURALI O SVILUPPATE IN FASE DI LEVIGATURA e/o LUCIDATURA.

MAGGIOR OMOGENEITA' DELLA TONALITA' NATURALE CON L'USO DEL COLORE APPROPRIATO. IL PRODOTTO E' STABILE AI RAGGI U.V. E PUO' PERTANTO ESSERE USATO ANCHE PER APPLICAZIONI IN ESTERNO.

#### **MATERIALI**

MARMI, PIETRE NATURALI, GRANITI LUCIDATI E/O LEVIGATI

#### **MODO D'USO**

PRIMA DELL'USO AGITARE ACCURATAMENTE. CON PANNO PULITO DI COTONE APPLICARE IN MODO UNIFORME SULLA SUPERFICIE PULITA, ASSORBENTE, ASCIUTTA ED ESENTE DA SOSTANZE GRASSE. EVITARE CHE ECCESSI DI PRODOTTO SI ACCUMULINO, RISTAGNINO ED ASCIUGHINO IN SUPERFICIE.

IL PRODOTTO NON E' FILMOGENO E PUO' ESSERE APPLICATO IN PIU' MANI.

#### **TEST**

Poiché l'applicazione del prodotto è irreversibile, e perciò la sua infiltrazione in profondità non potrà più essere rimossa, è indispensabile eseguire un test preliminare su una piccola parte della superficie al fine di verificare la compatibilità del prodotto con l'effetto desiderato e determinarne il consumo.

#### **COMPOSIZIONE**

CONTIENE COMPOSTI RESINOIDI, GLICOLETERI, SOSTANZE FOTOSTABILI, SOLVENTI.

#### **DATI TECNICI**

ESSICAZIONE: 15 - 25 minuti secondo le condizioni ambientali (temperatura, umidità, ventilazione ecc.), CONSUMO: il consumo è fortemente influenzato dalla porosità e capacità d'assorbimento del materiale ed viene mediamente stimato in 15-20 m<sup>2</sup> per litro

#### **STABILITA'**

Stoccare in ambiente asciutto, nei contenitori originali ben chiusi e a temperatura compresa fra 15°C e 25°C.

#### **NOTE**

PER MAGGIORI INFORMAZIONI RELATIVE ALLA SICUREZZA CONSULTARE L'ETICHETTA O LA SCHEDA DI SICUREZZA



## IMPORTANTE

AGITARE IL PRODOTTO PRIMA DELL'USO.

SI CONSIGLIA UTILIZZARE L'APPROPRIATO **CORRECTOR** COLORATO IN FUNZIONE DEL COLORE/TONALITA' NATURALE DEL MATERIALE DA TRATTARE.

## CONFEZIONI

Lattina da 1 L.

**LIMITI DI RESPONSABILITA'** Le informazioni fornite derivano da bibliografia o da nostre 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 rimborso del solo prezzo d'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.

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