

## MEDITERRANEO

### I PROTETTIVI

.....

La linea di idropitture "MEDITERRANEO I Protettivi" estremizza le performance delle tradizionali pitture per esterni, portandole a un livello superiore.

Le caratteristiche dei prodotti acrilici e dei silossanici di ultima generazione, arricchiti di biocidi antimuschio e antialga con rilascio controllato, per garantire una barriera protettiva durevole contro l'aggressione degli agenti atmosferici e dell'umidità tipica delle aree mediterranee. Una gamma completa, in grado di coprire tutte le esigenze delle facciate esterne: riempimento, finitura fine ed eventuali microcavillature con 3 specifici quarzi; grande traspirabilità con uno specifico acril-silossanico a finitura liscia.

### MAESTRALE

## QUARZO ACRILSILOSSANICO FIBRATO

#### CARATTERISTICHE

Quarzo acril-silossanico fibrato, con ottimo potere idrorepellente, super coprente, super bianco.

Indicato per facciate esposte alle intemperie e al clima marino. Le fibre e la componente elastomerica lo rendono efficace a prevenire le microcavillature. Ottima la resa.

#### IMPIEGO

Impiego Universale su intonaci di tutti i tipi: a base calce, base gesso, fibrocemento etc. preventivamente puliti ed uniformati con DURALFIX.

Specifico per intonaci soggetti ad annerimento causato da aggressione di microrganismi.

#### NORME D'USO

##### Preparazione del supporto ed applicazione

- **In assenza di muschio e alghe** Pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Rasare con Stuccook e carteggiare, quindi applicare una mano di uniformante-consolidante acrilico Duralfix diluito max al 500% e lasciare asciugare per 12 ore. Infine, applicare la finitura linea Mediterraneo prescelta.
- **In presenza di muschio e alghe** Asportare le parti di precedenti pitture non aderenti; bonificare la facciata ammuffita con Bioattiva-soluzione, lasciandola agire per 24 ore, quindi stuccare e/o rasare (se necessario) e applicare una mano di uniformante-risanante Biofix, diluito max al 300%. Lasciare asciugare per almeno 12 ore. Infine, applicare la finitura Linea Mediterraneo prescelta.
- **In presenza di intonaco cavillato** Asportare le parti di precedenti pitture non aderenti ed eventuali efflorescenze saline; stuccare le lesioni di maggiore entità con Stucco Esterni; dopo 24h carteggiare e applicare una mano di Fibrofond R diluito al 10%. Lasciare asciugare per almeno 12 ore. Infine, applicare la finitura linea Mediterraneo: Ischia, Favignana, Levante o Maestrale.
- **In presenza di efflorescenza salina** Asportare le parti di precedenti pitture non aderenti e le efflorescenze saline; applicare una o due mani di Antisale; Lasciare asciugare per almeno 12 ore. Infine, applicare la finitura linea Mediterraneo: Ischia, Favignana, Maestrale o Ponente.
- **In presenza di intonaci sfarinanti** Pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Applicare una mano di uniformante-consolidante sintetico SintFix

## VOCE DI CAPITOLATO

## DATI TECNICI

## CLASSIFICAZIONE V.O.C.

## STOCCAGGIO

diluito max al 100% e lasciare asciugare per 12 ore. Infine, applicare la finitura linea Mediterraneo prescelta.

- **In presenza di vecchie pitture sfarinanti** Pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Applicare una mano di uniformante-consolidante acrilico Duralfix diluito max al 300% e lasciare asciugare per 12 ore. Infine, applicare la finitura linea Mediterraneo prescelta.
- **In presenza di supporti alcalini (calce, cemento)** Pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Applicare una mano di uniformante-consolidante acrilico Alcafix diluito max al 100% e lasciare asciugare per 12 ore. Infine, applicare la finitura linea Mediterraneo prescelta.
- **In presenza di piastrelle e supporti non assorbenti** Sgrassare accuratamente la superficie e rimuovere successivamente ogni traccia del prodotto sgrassante utilizzato, lavando abbondantemente con acqua. Sulla superficie perfettamente asciutta, applicare una mano di Iperfix diluito max al 100%. Infine, applicare la finitura linea Mediterraneo prescelta.
- **In presenza di supporti umidi o intonaci deumidificanti** Pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Applicare Silfix fissativo silossanico consolidante diluito max al 100%. Infine, applicare la finitura linea Mediterraneo: Ischia, Favignana, Maestrato o Ponente.

Pittura di superfici murali esterne esposte al clima marino con idropittura acrilossilossanica al quarzo da diluire con acqua, *Mediterraneo i Protettivi Maestrato* dell'industria colori Duriplastic, applicata a due mani con pennello o rullo di lana, previa mano di uniformante-consolidante Duralfix.

**Colore** Bianco + tinte cartella.

**Aspetto** Cremoso

**Confezione di Fornitura** L14 - L4

**Componenti speciali** Biocidi ad ampio spettro d'azione

**Legante** Resine silossaniche con modif. acrilica

**Viscosità:** 21.000+/- 5% Cps Brookfield(G6;100 rpm a 20°C)

**pH** 8-9

**Aspetto del film secco** Opaco

**Resistenza a Muschio ed Alghe** 0=Nessun sviluppo (Norma DIN EN 15458:2006)

**Resistenza alle fessurazioni** Classe A (UNI EN 1062-7)

**Resistenza agli alcali** Resistente (UNI 10795)

**Permeabilità all'acqua** Bassa - Classe W3 (UNI EN 1062-3:2001)

**Permeabilità al vapore** Alta - Classe V1 (UNI EN ISO 7783-2)

**Elasticità** Allungamento senza rotture fino al 300%

**Finitura** Non modifica il colore

**Punto di ebollizione** 150°C

**Peso Specifico** 1.1

**Essiccazione a 20°C** Secco al tatto dopo 30'

Secco in profondità dopo 24 ore

Riverniciabile dopo 10-12 ore

**Resa Orientativa:** 8-9 mq/L - 1 mano

**Solvente** Acqua

**Diluizione:** 40% acqua

**Applicazione:** Pennello, Rullo, Spruzzo

**Pulizia degli attrezzi** con acqua calda

CAT. A/c Pitture per pareti esterne di supporto minerale

Valore limite UE per questo prodotto: dal 2007=75 gr/litro; dal 2010=40 gr/litro

*Mediterraneo i protettivi Maestrato* contiene al massimo 25 gr./litro di V.O.C.

(Rapp. di prova 244/L del 14.12.06 Lab GFC Chimica di Ferrara eseguito con la norma ISO 11890-2)

12 mesi se conservato non diluito nel secchio originale, al riparo dal gelo e dal caldo

eccessivo

## AVVERTENZE

*Le facciate esterne pitturate con Mediterraneo i protettivi Maestrale, in periodo di basse temperature ed elevata umidità, durante l'applicazione e nei giorni successivi devono essere protette da pioggia e nebbia in quanto possono manifestare il fenomeno della "lumacatura", macchie ed aloni dovute ad una non corretta ed uniforme essiccazione del prodotto.*

*Questo fenomeno non pregiudica comunque le prestazioni del prodotto e può essere risolto tramite lavaggio con acqua subito dopo il suo manifestarsi.*



**ANTIMUFFA  
ANTIALGA**



**RESISTENTE  
AGLI AGENTI  
ATMOSFERICI**



**COPRENTE**



**IDROREPELENTE**



**SUPERFICIE  
TERMO  
RIFLETTENTE**



**TRASPIRANTE**

*Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è spesso usato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità originale*



**INDUSTRIA COLORI  
duriplastic**

73015 Salice Salentino (Lecce)  
Tel. +39 0832 731840 Fax +39 0832 733841  
[www.duriplastic.com](http://www.duriplastic.com)