

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 acrilosilossanico a finitura liscia.

MAESTRALE

QUARZO ACRILSILOSSANICO FIBRATO

CARATTERISTICHE

Quarzo acrilosilossanico 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, Maestrale o Ponente.

Pitturazione di superfici murali esterne esposte al clima marino con idropittura acrisilossanica al quarzo da diluire con acqua, *Mediterraneo i Protettivi Maestrale* 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 fim 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 Maestrale 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