

ENDURANCE

RASATO ACRILICO



CARATTERISTICHE

Rivestimento plastico rasato per facciate esterne a base di leganti speciali, quarzo micro granulare, graniglie di marmo selezionate, pigmenti stabili alla luce, additivi idrorepellenti, plastificanti e microfibre acriliche. Arricchito di bioacidi 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. Protegge il supporto, dagli inquinanti chimici e industriali, e resiste alle microfessurazioni. Garantisce al supporto elevata idrorepellenza e perfetta traspirazione. Tempi di lavorazione ed essiccazione calibrati in base alle stagioni.

IMPIEGO

Impiego Universale su intonaci di tutti i tipi: a base calce, base gesso, fibrocemento etc. preventivamente puliti ed uniformati con FIBROFOND R oppure M. Dato il suo buon potere mascherante è idoneo per essere impiegato su agglomerati edili costituiti da intonaco civile di malta bastarda o equivalente.

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 Endurance 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 Endurance 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 della linea Endurance prescelta.
- **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 della linea Endurance: Spatolato Acrilsilossanico o Rasato Acrilsilossanico.
- **In presenza di intonaci sfarinanti** Pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Applicare una mano di uniformante-consolidante sintetico SintFix diluito max al 100% e lasciare asciugare per 12 ore. Infine, applicare la finitura della linea Endurance 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 della linea Endurance prescelta.
- **In presenza di supporti alcalini (calce, cemento)** Pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Applicare una mano di uniformante-consolidante acrilico

VOCE DI CAPITOLATO

DATI TECNICI

CLASSIFICAZIONE V.O.C.

STOCCAGGIO

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

- **In presenza di piastrelle e supporti non assorbenti** Sgrassare accuratamente la superficie e rimuovere successivamente ogni traccia del prodotto sgassante utilizzato, lavando abbondantemente con acqua. Sulla superficie perfettamente asciutta, applicare una mano di Iperfix diluito max al 100%. Infine, applicare la finitura della linea Endurance 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 Endurance: Spatolato Acrilsilossanico o Rasato Acrilsilossanico

Rivestimento di superfici murali Esterne con Rivestimento continuo traspirante ed idrorepellente a base di resine acriliche in emulsione acquosa, pigmenti inorganici e cariche lamellari a bassa penetrazione di acqua meteorica e sporco da applicare con frattazzo ENDURANCE RASATO ACRILICO, applicato previa mano di FIBROFOND R oppure M Specifico.

Colore Bianco + Tinte Mazzetta

Grane: 0,7 - 1,2 - 1,5

Aspetto Pastoso

Confezione di Fornitura 25KG - 8KG

Legante Resine sintetiche in emulsione

Viscosità: 20.000+/- 5% Cps Brookfield (G6; 100 rpm a 20°C)

Ph: 8-9

Peso Specifico: 1.700 +/- 0,03 g/cm³ a 20°C

Aspetto del film secco: Opaco Classe G3-Norma UNI EN 1062-1
(Riflettanza 4,6 Ang. Incid. 85°)

Resistenza agli alcali: Resistente (UNI 10795)

Permeabilità al vapore: Alta - Classe v2 (UNI EN ISO 7783-2)

Assorbimento d'acqua: Media - Classe W3 (UNI EN 1062-3:2001)

Essiccazione a 20°C Secco al tatto dopo 12 ore

Secco in profondità dopo 48 ore

Tempo di indurimento dopo 7gg

Resa Orientativa: Grana 0,7 = 1,8 KG/mq

Grana 1,2 = 2,2 KG/mq

Grana 1,5 = 2,5 KG/mq

Diluizione Pronto all'uso

Applicazione: Frattazzo

Pulizia degli attrezzi: Con acqua

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

ENDURANCE RASATO ACRILICO contiene al massimo 25 gr./litro di V.O.C.

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



ANTIMUFFA
ANTIALGA



COPRENTE



RESISTENTE
AGLI AGENTI
ATMOSFERICI



TRASPIRANTE



IDROREPELLENTE

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



73015 Salice Salentino (Lecce)
Tel. +39 0832 731840 Fax +39 0832 733841
www.duriplastic.com