

MEMBRAPOL ANCOR FINISH

RIVESTIMENTO INCAPSULANTE PER LA BONIFICA DI MANUFATTI CONTENENTI FIBRE DI AMIANTO A BASE DI RESINE STIROLOO ACRILICHE IDROSOLUBILI MODIFICATE.

DESCRIZIONE PRODOTTO

MEMBRAPOL ANCOR FINISH è un rivestimento duro elastico formulato specificatamente per incapsulare e neutralizzare la diffusione nell'atmosfera di fibre di amianto. La sua composizione chimica a base di resine terpolimere acriliche elastomeriche e pigmentazione colorante e inerti riempitivi minerali ad effetto barriera con alta resistenza alle intemperie conferiscono al prodotto elevate caratteristiche di resistenza chimica-fisiche particolari; con elevata aderenza al supporto, assenza di sfarinamento nel tempo, forte ed energica azione permanente, antimuffa, antialga, antimuschio, ottima elasticità anche a forte escursione termica - 20°+60°, forte potere sigillante, impermeabilizzante, con alta riflettanza ai raggi uv solari. Assoluta assenza di assorbimento di acqua, vapore, umidità nel film, autopulente non assorbe lo smog atmosferico, di facile applicazione sia manuale che a spruzzo airless. Applicato insieme all'inertizzante MEMBRAPOL ANCOR PRIMER costituisce un ciclo verniciante idoneo alla bonifica di manufatti contenenti amianto (rivestimento di tipo B a vista all'interno secondo l'art.2 del D.M. 20/08/99). Il suddetto ciclo è stato testato dall'Istituto Giordano di Bellaria (RN).

MEMBRAPOL ANCOR FINISH è specifico per la bonifica delle strutture realizzate con materiali contenenti amianto. È indicato per le superfici a vista all'interno. Inoltre è specifico per tetti, pareti di capannoni industriali, stalle, industrie di stoccaggio e trasformazioni agricole costruite in lamiera ondulata o lisce in fibrocemento (eternit) soggette ad essere incapsulate secondo le attuali norme vigenti.

CAMPI DI IMPIEGO

- Tutti i tipi di manufatti in cemento/amianto.
- Indicato per le superfici a vista all'interno.
- Rivestimento di tipo B secondo l' art.2 del D.M. 20/08/99 applicato insieme al MEMBRAPOL ANCOR PRIMER.

VANTAGGI

- Semplicità di applicazione.
- Rivestimento in soluzione acquosa.
- Eccezionale aderenza su qualunque supporto.
- Dopo filmazione forma una pellicola altamente resistente, con ottima lavabilità.
- Catalizza con l'umidità dell'aria.
- Elevate caratteristiche meccaniche, durezza e resistenza all'abrasione.
- Applicabile da +10°C a +45°C del supporto.
- Temperatura di esercizio da -25°C a +90°C (in aria).
- Prodotto idrodiluibile a base di resine stirolo/acriliche modificate e plastificate.
- Elevato potere di penetrazione.
- Intrappola le fibre di amianto contenute nei manufatti cementizi impedendone la liberazione in aria.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Preparazione del cemento/amianto

La pulizia di suddette superfici deve essere valutata caso per caso, secondo lo stato di degrado. Però è buona norma, che durante la pulizia, di non far disperdere i residui contaminati da amianto nell'ambiente. Quindi bisogna adottare tutte le procedure di bonifica necessarie al recupero e al successivo smaltimento secondo le disposizioni di legge vigenti. Si raccomanda di eliminare con lavaggio meccanico tutta la polvere, la sporcizia ed eventuali crescite di muffe, muschi, licheni presenti.

MEMBRAPOL ANCOR FINISH

Preparazione e applicazione del prodotto

L' applicazione del **MEMBRAPOL ANCOR FINISH** può essere eseguita a spruzzo, a rullo o a pennello, in due mani di colore contrastante intervallate di circa 8 ore l' una dall'altra. Il supporto da bonificare deve essere precedentemente trattato con una mano del prodotto inertizzante MEMBRAPOL ANCOR PRIMER.

ATTENZIONE

Il prodotto è pronto all'uso, non necessita di alcuna diluizione. Per una eventuale diluizione e per la pulizia degli attrezzi utilizzare acqua.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Colori

Bianco, rosso.

Consumi

3 mq/lt

Bisogna tenere conto che cambiamento di fattori come porosità della superficie, umidità, temperatura, il metodo di applicazione possono alterare i consumi.

Imballi

MEMBRAPOL ANCOR FINISH è disponibile nelle seguenti pezzature: 20 kg.

Immagazzinaggio

MEMBRAPOL ANCOR FINISH è confezionato in contenitori integri e sigillati. Proteggere il materiale dal gelo e dal caldo eccessivo (temperature superiori ai 5°C ed inferiori ai 30°C), utilizzare entro 12 mesi dalla data di confezionamento.

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--|------------------|
| Composizione | Stirolo/acrilico |
| Colori | Bianco, rosso |
| Peso specifico a 20° C | 1,20 ± 0,05 Kg/l |
| Viscosità a 25° C | 2500 - 5000 cps |
| Consumo teorico | 3 mq/litro |
| Spessore minimo consigliato del film secco in una mano | 250 micron |
| Aderenza al supporto | > 2,60 MPa |
| Resistenza al lavaggio | > 5000 cicli |
| Temperatura d' applicazione | + 7° C + 35° C |
| Intervallo di sovrapplicazione a 20° C | 8 ore |

MEMBRAPOL ANCOR FINISH

MISURE DI SICUREZZA PER LA SALUTE

Durante la preparazione e l'applicazione del **MEMBRAPOL ANCOR FINISH** si raccomanda di usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare. In caso di contatto con gli occhi o la pelle lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Si raccomanda inoltre di non disperdere il prodotto nel ambiente.

PER ULTERIORI INFORMAZIONI RIGUARDANTI L'USO SICURO DEL PRODOTTO, SI RACCOMANDA DI CONSULTARE L'ULTIMA VERSIONE DELLA SCHEDA DATI SICUREZZA.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

AVVERTENZE

I nostri consigli tecnici (verbali, scritti), o le nostre prove sono dettati dalla buona fede ma non rappresentano una garanzia. I prodotti da noi forniti non vengono seguiti durante la fase di applicazione, e non potendo essere a conoscenza neanche dei processi intenzionali o i modi di utilizzo e lavorazione degli stessi, non possiamo rilasciare garanzie. Diversamente, è nostra responsabilità un possibile difetto della produzione del materiale (qualora, appunto sia stabilita la completa responsabilità del danno a causa di un difetto di produzione e non da parte di terzi) In caso di dubbio sulla causa del danno è sempre consigliabile effettuare prove preliminari o consultare il nostro ufficio tecnico. La nostra priorità è offrire prodotti di qualità costante come specificato nelle nostre *condizioni generali di vendita e consegna*.