

240 WRAP AMIANT

PITTURA INCAPSULANTE ELASTOMERICA
ALL'ACQUA

INTERNO / ESTERNO

Rivestimento elastomerico studiato appositamente per l'incapsulamento delle fibre di amianto nei supporti costituiti da cemento-amianto. Notevole resistenza agli agenti atmosferici, elevata elasticità, assoluta impermeabilità all'acqua. Il prodotto è stato testato ed omologato dall'Istituto Giordano secondo la norma UNI 10186 e può essere richiesta una copia del certificato.

Indicazioni d'impiego:

Puo' essere utilizzato in esterni per l'incapsulamento delle fibre che i componenti in cemento-amianto potrebbero liberare nell'aria.

Peso specifico:	1,30 KG/LT ± 0,02 KG/LT
Massa solida:	67 % ± 1%
pH	~ 9
Aspetto:	opaco

Consigli d'applicazione:

Può essere utilizzata su superfici in cemento e asfalto. Su supporti in cemento si consiglia di applicare un primer a solvente (ISOPLAST PRONTO USO). Su supporti in asfalto non necessita di fissativo, ma si applica la prima mano diluita con acqua del 40% circa.

Ambiente:	minima 5°C; massima 40°C (con un'umidità relativa non superiore all'80%)
Umidità:	Applicare su supporti visibilmente asciutti
Applicazione:	Pennello, rullo
Tipo di diluente:	acqua
Diluzione:	Max al 20%
Resa:	~ 2 - 3 m ² al Litro a due mani
Pulizia degli strumenti:	Con acqua calda subito dopo l'uso
Essiccazione a 23 ° C e 65% di umidità relativa:	Al tatto: 40 minuti In profondità: 4 - 6 ore
Tempi di ricopertura:	Minimo 4 - 6 ore

Formati disponibili:

14 L

Colori disponibili:

Grigio, rosso tegola, verde

Composizione:

Idropittura a base di resine elastiche in emulsione acquosa

Indicazioni di sicurezza:

Il prodotto non necessita di etichettatura CEE. Consultare le schede di sicurezza.

Indicazioni per lo stoccaggio:

Durato di stoccaggio: 2 anni nel suo imballaggio originario, senza esser stato diluito
Temperatura di stoccaggio:
Min 2° C; Max 36° C; Proteggere contro il gelo

Tipi di rifiuto:

Latta vuota: speciali assimilabili ai rifiuti urbani
Latta con dei residui: speciali

Giolli srl garantisce che le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite al meglio delle proprie conoscenze tecniche e scientifiche. Nonostante ciò Giolli non si assume nessuna responsabilità circa i risultati ottenuti attraverso l'impiego del proprio prodotto in quanto le modalità di applicazione sono al di fuori del suo controllo e/o verifica. Consigliamo quindi di verificare di volta in volta l'idoneità di ogni singolo prodotto al caso specifico.