



Elastoplast

Guaina liquida elastoplastomero bituminosa all'acqua

Presentazione

L'***Elastoplast*** è una pasta tixotropica semidensa costituita da un'emulsione di selezionati bitumi distillati, additivi e particolari resine che gli conferiscono eccezionali caratteristiche di impermeabilità e di adesione ai più svariati supporti. L'***Elastoplast*** ha una buona resistenza all'azione nociva degli agenti atmosferici, non cola alle alte temperature e non si fessura alle basse.

Campi d'impiego

L'***Elastoplast*** è particolarmente indicato per le impermeabilizzazioni di superfici di calcestruzzo di qualsiasi forma e dimensione, muri contro terra, per rifacimenti e riparazioni di vecchie guaine bituminose, per ripristinare tegoloni in fibrocemento, fioriere ecc.

Modalità d'uso

Le superfici da impermeabilizzare con ***Elastoplast*** devono essere pulite ed esenti da polvere, eventuali parti friabili e non aderenti devono essere eliminate ed opportunamente conguagliate. Diluire il prodotto con il 5% di acqua quindi procedere con l'applicazione della prima mano stesa con pennello, spazzolone o rullo. A distanza di 24 ore procedere con l'applicazione della seconda mano.

Il consumo consigliato di ***Elastoplast*** è di 1-2 kg/m².

La temperatura di applicazione varia da +5 °C a +40 °C.

Per le applicazioni su superfici in cemento armato o su solette di cui si prevedono delle dilatazioni è consigliabile applicare fra una mano e l'altra di ***Elastoplast*** il nostro ***Supporto Antifessura*** tessuto non tessuto di poliestere da 100 g/m² se le impermeabilizzazioni sono a vista, per impermeabilizzazioni che andranno ricoperte da un pavimento o da un massetto cementizio si consiglia di usare il nostro ***Skudo TNT 250*** tessuto non tessuto di poliestere da 250 g/m².

Per garantire una maggiore durata delle impermeabilizzazioni a vista, eseguite con **Elastoplast** si consiglia di verniciare il manto impermeabile con le nostre vernici in solvente all'alluminio **Allumisol** e **Allumisol 12/14** o con la sintetica colorata all'acqua di colore grigio o rosso (non acrilica) **ColorBit** .

La verniciatura con le vernici alluminate al solvente **Allumisol** e **Allumisol 12/14** va fatta quando sono passati 15 - 20 giorni dall'ultimazione dei lavori , mentre la verniciatura con la vernice sintetica colorata all'acqua **ColorBit** può essere effettuata dopo solo 48 - 72 ore .

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	Emulsione bituminosa fillerizzata e resine sintetiche
TIPO PRODOTTO	Monocomponente pronto all'uso
VISCOSITA'	Tixotropico
DENSITA'	1,05 kg/dm ³
RESIDUO SECCO	60 %
INFIAMMABILITA'	Non è infiammabile
TEMPERATURA MINIMA DI APPLICAZIONE	(anche notturna) + 5 °C
RESISTENZA ALLE ALTE TEMPERATURE	> 120 °C
FLESSIBILITÀ A FREDDO	- 10 °C
COLORE	Nero
DURATA DI MAGAZZINO	1 anno dalla data di produzione posto nel suo imballo perfettamente chiuso riparato dal gelo e dal caldo eccessivo.

Avvertenze

Si raccomanda di non diluire il prodotto oltre le percentuali consigliate, un'esagerata diluizione potrebbe compromettere le caratteristiche prestazionali.

Agitare accuratamente l'**Elastoplast** prima dell'uso.

L'Elastoplast , nel suo imballo, teme il gelo ed una volta gelato non è più recuperabile.

Non applicare l'Elastoplast in condizioni atmosferiche avverse in quanto lo strato ancora umido può essere dilavato dall'acqua piovana o rovinato dal gelo.

Pulire gli attrezzi da lavoro prima con acqua e poi con i più comuni solventi come raggia minerale o trielina.

I dati esposti sono dati medi indicativi relativi alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati dalla EDILCHIMICA S.r.l. in qualsiasi momento senza preavviso e a sua discrezione. I suggerimenti e le informazioni tecniche rappresentano le nostre migliori conoscenze sulle proprietà e utilizzazioni del prodotto. Considerate le numerose possibilità di impiego e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo alcuna responsabilità in ordine ai risultati. L'acquirente è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

EDILCHIMICA S.r.l.

Via Bergamo, 23 – 20098 S. Giuliano Milanese (MILANO) Tel. 02 / 98280912-3 Fax 02 / 98281051
e-mail : info@edilchimica.com www.edilchimica.com