

COLOR FLEXGUM

GUAINA LIQUIDA ELASTOMERICA BITUMINOSA ALL'ACQUA

CARATTERISTICHE ED IMPIEGHI

Guaina liquida costituita da una emulsione bituminosa elastomerizzata con delle particolari macromolecole che rendono il prodotto essiccato altamente impermeabile e particolarmente elastico. E' usato quale impermeabilizzante di superfici cementizie sia orizzontali che verticali a vista o controterra, per ripristinare le impermeabilizzazioni bituminose deteriorate, grondaie e lamiere zincate. E' idoneo per incollare in verticale ed in orizzontale qualsiasi pannello isolante su superfici traspiranti, cementizie e di legno. Come tutti i prodotti bituminosi, è bene proteggere il prodotto dai raggi ultravioletti. Per le applicazioni su cemento armato che presenta microfessurazioni o superfici dove si prevedono dilatazioni. È necessaria l'applicazione di un tessuto non tessuto in poliestere resinato 250 g/m². Applicazione su superfici cementizie (superfici prive di microfessurazioni). Per la prima mano diluire in ragione del 20-30% di acqua pulita e utilizzarlo come primer con un consumo di 0,200-0,300 g/m². Dopo 24 ore si applica l'altra mano utilizzando il prodotto tal quale o leggermente diluito al 5% con acqua. Dopo le 24 ore si applica l'altra mano uguale alla precedente.

Resiste ai ristagni d'acqua e ai raggi UV.

Ripara vecchi manti impermeabili.

Aderisce su tutti i tipi di materiali.

Sostituisce le guaine bituminose in rotoli.

Resiste alle basse ed alle alte temperature

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Aspetto :	pasta tixotropica
Peso specifico :	1,10 ± 0,05 kg/dm ³
Residuo secco:	70 ± 1 %
Viscosità a 23°C:	gel tixotropico

ESSICCAZIONE A 23 °C E 50% UR

In superficie:	30 min
Al tatto:	1 ora
Apparente completo:	2 ora

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO ESSICCATO

Adhesion test :	5 kg/cm ²
Allungamento alla rottura :	Ø1,25 mm 2000%
flessibilità a freddo:	Ø1,8 mm - 20°C

ATTREZZATURE

Applicare a spazzolone, pennello, rullo o spruzzo (airless)

SUPPORTO PER L'APPLICAZIONE

Superfici pulite ma non necessariamente asciutte . Si consiglia di astenersi dall'applicazione in condizioni o previsioni di pioggia o con temperature di -5°C

DILUIZIONE

Pronto all'uso. Il prodotto puo essere diluito am ca. 20 % per l'applicazione con rullo o pennello, al ca. 30 % per l'applicazione a spruzzo.

CONSUMO

Il consumo è in funzione della porosità e regolarità della superficie da trattare.
E' stimato in circa 1 kg /m² per strato

INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura di conservazione:	dai 3 - 40 °C
Stabilità nelle confezioni originali:	12 mesi
Confezionamento :	latte da 5 kg – 18 kg

INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE NORMATIVA CEE

D.M. 28/01/92

D.Lvo 3/2/1997 n°52

D.Lvo 16/7/1978 n°285 e successivi aggiornamenti.

Classificazione ed Etichettatura :

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso ai sensi della direttiva 88/379/CEE e successivi aggiornamenti.

Tutte le informazioni e i dati tecnici riportati nella presente scheda sono basate su prove affidabili ma non riferibili all'intera casistica dei possibili utilizzi del prodotto. Quanto detto è puramente indicativo e non vincolante ai fini legali. L'utilizzatore dovrà sempre verificare l'idoneità del prodotto ai fini del suo utilizzo specifico assumendosi ogni responsabilità relativa..... derivante dall'uso del prodotto stesso.