



SCHEDA TECNICA

# EMULPLAN-REFLEX

**Guaina liquida impermeabilizzante elastomerica colore alluminio  
Resistente al ristagno dell'acqua**

## Descrizione

Guaina liquida in pasta semi-densa colore alluminio.  
Ad essiccazione avvenuta si trasforma in uno strato gommoso di color alluminio resistente alla penetrazione dell'acqua ed ai raggi u.v. e al ristagno dell'acqua.

## Campi d'impiego

Supporti: cemento, guaina bituminosa, lamiera.  
Come impermeabilizzazione e ripristino di guaine bituminose usurate, nei canali di gronda dei fabbricati industriali e civili.

## Vantaggi

Non necessita di protezione superficiale contro l'aggressione dei raggi uv perché il prodotto è già autoprotetto con alluminio .

## Modo d'impiego

- pulire molto bene le superfici da trattare, da sporizia, polvere, unto, grasso, parti incoerenti; se necessario stuccare e rasare le superfici cementizie con ARDEATIX o similare.
- le superfici metalliche dovranno prima essere pulite e sgrassate mediante passata di straccio imbevuto di diluente nitro o sintetico quindi trattate con una mano di PRIMER GL da lt 0,1 /mq circa.
- sulle altre superfici particolarmente difficili o lisce tipo: calcestruzzo, vecchie guaine bituminose , applicare una o due mani di PRIMER- GL consumo lt 0,15 circa mq/mano
- dopo 4-6 ore si procederà alla stesura di EMULPLAN-REFLEX in 2 o 3 mani da circa 700-800g/mano/mq.
- in presenza di fessurazioni, è indispensabile interporre una striscia di armatura GLASS-MAT da 15 cm fra la 1° e la 2° mano di EMULPLAN-REFLEX.

## Dati tecnici

Aspetto : pasta semidensa  
Colore: alluminio  
Peso specifico : 1,06 ± 1%  
Quantità occorrente per mano: 700/800gr./mq  
Allungamento a rottura del film 300%  
Essiccamento : a 20°C circa 1 ora (1mano da 700g/mq)  
Intervallo fra una mano e l'altra a 20°C: 4 -6 h  
**Consumo** per mano consigliato: circa 700/800gr./mq  
**Consumo** minimo totale 1,5/2 kg. x mq.  
**Attrezzi per la posa** : pennellessa, spazzolone, spruzzo airless.  
**Confezioni:** latte da 5 -20 kg..

## Avvertenze

- in caso di applicazioni in giornate con alte temperature e sole battente, si consiglia di applicare piccoli strati per volta evitando così rischi di rigonfiamento della pellicola.
- per impermeabilizzazioni di: fioriere utilizzare EMULPLAN ANTIRADICE.
- il prodotto contiene solventi infiammabili pertanto per la manipolazione ci si deve attenere alle vigenti norme in materia riportate sulla scheda di sicurezza.

