

EDIL RIV S.r.l.

stabilimento e uffici:

04011 Aprilia | LT | Italy | via della chimica, 7
tel. e fax (+39) 06 9282 403 | (+39) 06 9280 642
mobile (+39) 377 7071 459
amministrazione@edilriv.it | www.edilriv.it



capitale sociale euro72.800,00 i. v.
C. F. e .P. I.V.A. 00136550597
C.C.I.A.A. n. 50512
iscr. Trib. di Latina n. 3802
n. export M/400574

GUAINA LIQUIDA ELASTOMERICA

DESCRIZIONE

La GUAINA LIQUIDA ELASTOMERICA è un rivestimento in pasta ad elevata elasticità

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Ottima resistenza agli agenti atmosferici e in grado di sopportare le naturali microlesioni delle strutture e le dilatazioni termiche.

E' indicato per impermeabilizzare terrazzi, converse e strutture non piane la cui realizzazione con le tradizionali guaine sarebbe particolarmente difficoltosa.

La semplicità di applicazione consente l'utilizzo di mano d'opera non particolarmente qualificata sostituendo egregiamente le tradizionali guaine bituminose.

APPLICAZIONE

A pennello, rullo, spatola o macchina

Applicare su supporti perfettamente asciutti.

Si applica in più mani in funzione dello spessore che si vuole ottenere e facendo intercorrere tra l'una e l'altra circa 12 ore. Per dare maggiore resistenza si può armare la guaina con rete di coesione o MAT in fibra di vetro. La prima è consigliata per la realizzazione di superfici piane, la seconda per l'applicazione su superfici non piane o per otturare fori su gronde o condizioni simili.

In caso di supporto con scarso assorbimento è necessario applicare una mano di fondo ancorante.

Non applicare a temperature inferiori a 10° e non utilizzarlo con minaccia di pioggia o gelo nelle successive 24 ore

DILUIZIONE DEL PRODOTTO

Il prodotto è pronto all'uso. In caso di necessità si può procedere con leggera diluizione con acqua pulita max 10%

RESA

E' in funzione dello strato occorrente. Con 1 Lt di prodotto si copre 1 mq con spessore di 1 mm di prodotto umido.

CONSIGLI PRATICI

Non applicare direttamente su sottofondi alleggeriti o su pannelli termoisolanti.

In fase di posa considerare che un elevato tasso di umidità rallenta l'asciugatura del prodotto e che pioggia, rugiada o altre precipitazioni possono dilavare il prodotto se non perfettamente asciutto

DATI TECNICI

Monocomponente

Aspetto cremoso

Colore Bianca, Grigia, Verde, Nera, Rossa. Per grossi quantitativi si possono produrre colori personalizzati

Peso specifico: 1,25-1,30

Asciugatura 12/24 ore in funzione della temperatura

Agibilità da 3 a 6 giorni in base allo spessore e alla temperatura tenendo presente che la polimerizzazione si completa dopo circa 20 giorni

Confezioni Lt 5 – Lt 14

EDIL RIV S.r.l.

stabilimento e uffici:

04011 Aprilia | LT | Italy | via della chimica, 7

tel. e fax (+39) 06 9282 403 | (+39) 06 9280 642

mobile (+39) 377 7071 459

amministrazione@edilriv.it | www.edilriv.it



capitale sociale euro72.800,00 i. v.

C. F. e .P. I.V.A. 00136550597

C.C.I.A.A. n. 50512

iscr. Trib. di Latina n. 3802

n. export M/400574

GUAINA LIQUIDA ELASTOMERICA**PRECAUZIONI DI SICUREZZA**

Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.

Non richiede etichettatura di pericolosità

Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Per ulteriori informazioni consultare il nostro Servizio di Assistenza Tecnica

I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

Teme il gelo, tenere lontano da fonti di calore.

Edizione Settembre 2016

SCHEDA TECNICA