



ACRIFLEX GUAINA

GUAINA LIQUIDA ELASTOMERICA IMPERMEABILE
MONOCOMPONENTE ALL'ACQUA

DESCRIZIONE

ACRIFLEX GUAINA è una guaina liquida elastomerica impermeabile monocomponente all'acqua a base di resine stirolo-acriliche modificate e plastificate.

CARATTERISTICHE GENERALI

ACRIFLEX GUAINA presenta una elevata elasticità, ottima adesione al supporto, elevata resistenza all'acqua, agli agenti atmosferici e agli sbalzi di temperatura. È pedonabile solo se rinforzata con TNT.

CAMPI D'IMPEGNO

ACRIFLEX GUAINA trova inoltre applicazione nel rivestimento di supporti dove si voglia ottenere una finitura impermeabile elastica: intonaci con microlesioni con infiltrazioni di acqua, tegole, ecc.

Trova impiego anche nell'impermeabilizzazione di terrazzi e coperture di capannoni e nel rifacimento di vecchie impermeabilizzazioni eseguite con guaine bituminose. È utilizzato anche come rivestimento elastico esterno di opere in calcestruzzo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Versioni	colorato
Colori disponibili	bianco, grigio, rosso, verde
Peso specifico (kg/dm ³)	1,29 ± 0,03
Tempo di fuori-polvere (a 20°C, UV, UR 60%)	4 - 5 h
Tempo d'indurimento completo	3 giorni
Temperatura di esercizio	da - 20 °C a + 75 °C
Temperatura di applicazione	da + 7 °C a + 35 °C
Spessore consigliato	400-500 micron
Infiammabilità	non infiammabile

PREPARAZIONE

Mescolare accuratamente il prodotto.

Dopo un'accurata miscelazione il prodotto è pronto all'uso e non necessita di alcuna diluizione.

Per eventuale diluizione utilizzare acqua nella misura massima del 5%.

APPLICAZIONE

Il supporto da trattare deve essere ben asciutto, pulito, sgrassato, esente da polveri o altri agenti assorbenti e inquinati. Le superfici molto lisce, come mattoni smaltati o ceramizzati, devono essere precedentemente irruvidite mediante levigatrice a disco rotante o pallinatrice. In caso di evidenti ristagni di acqua è necessario regolarizzare la superficie prima dell'applicazione del prodotto. Può essere applicato a pennello, a rullo o a spruzzo. Può essere applicato senza alcun primer su supporti di nuova realizzazione non polverosi e ben coesi.



È necessario pretrattare il supporto con il fissativo **Tek-fix** se si applica su cemento o su vecchi rivestimenti realizzati con schiume poliuretatiche.

Ad applicazione ultimata è preferibile attendere almeno 48 ore affinché la superficie risulti perfettamente pedonabile.

Evitare l'applicazione in condizioni atmosferiche avverse.

Per ottenere un'ottima impermeabilizzazione è consigliabile armare il rivestimento con TNT.

Attenzione : il prodotto reticola solo in presenza di raggi UV

RESA

Mediamente con 1 kg di **ACRIFLEX GUAINA** si trattano circa 1 mq di superficie non armate; ca. 2 kg di **ACRIFLEX GUAINA** per 1 mq di superficie armata.

CONFEZIONI

ACRIFLEX GUAINA è venduto in:

- secchi da 20 kg

Il prodotto è pronto all'uso e non necessita di alcuna diluizione

CONSERVAZIONE

Il prodotto si conserva in recipienti originali ed integri, protetti dal gelo e dal caldo eccessivo, per circa 12 mesi.

AVVERTENZE

Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione.

Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare, usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina.

