

CHEMICAL PAINT S.r.l.

Via Venezuela 18 – 00071 Pomezia (RM)

Tel. 06.91250632 Fax 06-9120650

E mail: info@chemicalpaint.it

RITEFLEX

DESCRIZIONE E COMPOSIZIONE

Riteflex è una pittura semifluida impermeabilizzante, diluibile in acqua. Non contiene prodotti bituminosi ed è costituito da cariche minerali finissime, emulsioni acriliche ed altri additivi.

IMPIEGO

Riteflex è applicabile su superfici in cemento, mattonelle porose e cementizie, asfalto e guaine bituminose poste in opera da almeno un anno.

APPLICAZIONE

Pulire con cura la superficie da impermeabilizzare.

Mano di Sol Fix a pennello o rullo.

Mano di O Fix diluito con acqua in rapporto 1:3 su superfici con asfalto o guaine bituminose invece di Sol Fix.

Mano a pennello o rullo di Riteflex diluito con un 3% di acqua .

Seconda mano a pennello o rullo di Riteflex senza diluizione.

Quando è necessario applicare una rete in fibra di vetro tra la prima e la seconda mano di Riteflex procedendo come segue:

Prima mano di Riteflex.

Dopo l'essiccazione stendere la rete fissandola con la seconda mano di Riteflex.

CONSUMO

Riteflex : Kg. 0,800- 1,000/mq. per uno spessore minimo di mm. 0,80.

Sol Fix: litri 0,200/mq. oppure O Fix 0,100 litri/mq.

Chem Ball : Kg. 0,300-0,600/mq. (Pittura antisdrucchiolo)

Tuttavia un consumo maggiore di Riteflex e l'uso della rete, darebbero maggiore solidità all'impermeabilizzazione.

TRATTAMENTO DEI GIUNTI DI DILATAZIONE E DELLE CREPE.

Sigillare con Flexigom ripetendo, se necessario, l'applicazione a distanza di almeno 1 giorno.

Dopo l'essiccazione applicare una mano di Riteflex a pennello coprendo il giunto o la crepa anche ai lati per circa 20 cm. (10+10).

Quindi stendere una rete di circa 20 cm. di larghezza facendo corrispondere il giunto o la crepa alla metà di essa.

Dopo l'essiccazione procedere con una o due mani di Riteflex.

VANTAGGI

E' un impermeabilizzante continuo, dopo l'essiccazione forma un manto elastico senza giunture, calpestabile .

E' elastico e può sopportare un allungamento, superiore al 500% senza fessurare o spaccare.

E' resistente ai raggi ultravioletti, alle contaminazioni atmosferiche ed alle improvvise variazioni di temperatura.

E' facile da usare anche per il "Fai da te" ed è applicabile anche su quelle coperture dove i normali impermeabilizzanti incontrano difficoltà.

E' economico e per l'applicazione non è necessario demolire il sottofondo.

NOTE

Non applicare Riteflex su pavimenti in ceramica, grès o su materiali bituminosi messi in opera da meno di un anno.

Tra una mano e l'altra di Riteflex lasciar intercorrere almeno 3 giorni.

Applicare uno o due mani di Chem Ball (pittura antisdrucchiolo) per migliorare la calpestabilità del Riteflex.

Riteflex non va applicato a temperature inferiori a 7° C o quando c'è rischio di pioggia.

La durata del prodotto in confezione è garantita un anno purché non esposto al sole o al gelo.

Colori: Bianco, Rosso, Verde, Grigio, Beige.