

CUPERGOOM



CUPERGOOM

Guaina liquida impermeabilizzante, fibrorinforzata, monocomponente, a base di resine elastomeriche acriliche in dispersione acquosa. Ideale per l'impermeabilizzazione di balconi, terrazzi, lastrici solari, e coperture in genere. Utilizzabile anche per il ripristino di vecchie impermeabilizzazioni, manutenzione e rinnovo di coperture come tetti, coibentato, impermeabilizzazione di superfici inclinate e piani orizzontali. Con **CUPERGOOM FIBRO-RINFORZATA**, grazie alle sue fibre, si può evitare la posa di ulteriori armature ma garantendo comunque le caratteristiche per un moderato calpestio. Inoltre, la resistenza ai raggi UV, agli sbalzi termici e agli agenti chimici contribuisce a mantenere le prestazioni nel tempo, preservando l'estetica e la funzionalità della copertura. Ottimo su supporti come vecchie guaine bituminose, mattoni in cemento, piastrelle in ceramica non a smalto lucido, marmo, calcestruzzo ed intonaci cementizi. E' conforme ai requisiti minimi della UNI EN 1504-2 e UNI EN 14891

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Prima dell'applicazione i supporti da trattare devono essere liberi da parti friabili o in fase di distacco. In caso di applicazione su mattoni o calcestruzzo è necessario asportare muffe e muschio utilizzando come primer lo stesso prodotto diluito con 30% di acqua. Mescolare il prodotto per bene e stendere la 1° mano diluita al 30% di acqua, in modo che il prodotto entri in tutti i pori e le lesioni, usando un pennello, spazzolone o rullo in uno spessore massimo di 1 mm per mano. (1 mm è comunque lo spessore minimo per una buona impermeabilizzazione). Applicare in più mani ad incrociare fino al raggiungimento di ca. 800 gr/mq per uno spessore di 350 micron secchi con un intervallo di almeno 8 ore. Dopo circa 5/7 giorni dall'ultima applicazione è possibile procedere ad una pavimentazione in piastrelle con l'utilizzo di un buon collante cementizio per esterno come **MASTERFLEX K40** di tipo C2TE S1 miscelato con una percentuale di ANCORYT pari al 15% sulla quantità d'acqua.

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

- **Applicazione:** pennello, rullo, spazzolone.
- **Temperatura ambiente minima:** + 5 °C
- **Temperatura ambiente massima:** + 35 °C
- **Diluente:** acqua.
- **Diluizione:** 30 %
- Applicare solo sui supporti bene asciutti e fuori polvere.
- Non applicare con rischio di gelo notturno o quando batte un sole cocente.
- In caso di pioggia imminente proteggere il prodotto per le prime 8 ore dopo l'applicazione.
- Il prodotto conservato nella latta teme il gelo e il forte caldo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: viscoso.
Peso specifico: 1,2 kg/lt
Impermeabilità all'acqua: Conforme EN 1928
Secco al tatto: 4 h
Tempo d'essiccazione: 36 h
Intervallo tra le due mani: 6/8 h
Impermeabilità: 8 h
Resa teorica: 700/800 gr/mq con 3 mani. 25/30 mq a latta

IDEALE PER SUPERIFICI COME

| | | | |
|--------------------|----------|---------|---------|
| FACCIAE ESTERNE | TERRAZZI | MURETTI | TETTOIE |
|--------------------|----------|---------|---------|