

## **CHEMICAL PAINT S.r.l.**

**Via Venezuela 18-00071 Pomezia (Rm)**

**Tel. 06/91250632**

**E-mail : [info@chemicalpaint.it](mailto:info@chemicalpaint.it)**

**Internet : [www.chemicalpaint.it](http://www.chemicalpaint.it)**

## **CHEM MALUX**

Miscela a base solvente, costituita da metacrilato e silossani il cui scopo è quello di impregnare ed impermeabilizzare, con effetto bagnato, la maggior parte dei materiali da costruzione come: calcestruzzi, conglomerati minerali, pietre, marmi, mattoni, cortina ecc.

Il Chem Malux conferisce ai supporti una protezione ai danni creati dagli agenti atmosferici ed al tempo stesso crea una barriera alla penetrazione dell'acqua senza impedirne la traspirazione.

Le superfici da trattare debbono essere ben pulite e disinfettate con Mus Chem, se infestate da microrganismi, eliminando ogni traccia di polvere mediante un getto d'aria compressa o lavaggio con acqua.

L'applicazione del Chem Malux si effettua a pennello, rullo o pistola fino a saturazione sia su supporti asciutti che umidi. Le superfici trattate con questo impregnante potranno essere sopravverniciate solamente con pitture in veicolo solvente.

Per l'impermeabilizzazione delle cortine queste dovranno essere prima lavate con il nostro Net Chem e successivamente, a completa asciugatura, si applicherà il Chem Malux.

Dopo la pulizia con acqua ed acido si potranno formare, a distanza di tempo, delle macchie biancastre dovute al salnitro contenuto nelle cortine e che prima della pulizia era trattenuto dalla crosta di sporco.

### **CONSUMO**

0,150-0,400 lt/mq. in funzione dell'assorbimento dei supporti.

### **CONFEZIONI**

taniche da litri 5

“ “ “ 15

### **PRECAUZIONI**

Durante l'applicazione del Chem Malux proteggere gli occhi. In caso di spruzzi negli occhi lavare abbondantemente con acqua.

Per evitare macchiature coprire vetri, infissi, maioliche, ecc.