

# MANUALE DI POSA

UNIFORMANTE R + TERMOCOVER

REFLEX OUT

REFLEX IN





## UNIFORMANTE R

### PRODOTTO:

Fondo per tonachino di nuova concezione, che per composizione offre ottima resistenza ai raggi UV, comportamento elastico, significativa riduzione della conduttività termica, riflessione delle radiazioni termiche (infrarossi). Riflettendo oltre il 90% delle radiazioni termiche che colpiscono le pareti dei vani risulta, una soluzione ideale per migliorare l'isolamento termico convenzionale e l'efficienza energetica interna. Applicabile su tutte le superfici intonacate.

### IMPIEGO:

Come fondo preliminare a successiva finitura in pittura o tonachino minerale su pareti e soffitti interni/esterni in muratura o cartongesso, anche già pitturate, specifico per la preparazione delle pareti alla successiva posa di Termocover Termoriflettente.

### APPLICAZIONE:

Agitare e rimescolare bene prima dell'uso. Se è necessaria una diluizione, aggiungere fino ad un massimo del 10% di acqua in volume. La temperatura di applicazione deve essere compresa tra +8 e +35°C. Applicare 1 o 2 strati con un pennello di buona qualità o rullo.

### RESA:

Si applica in una mano (a volte 2), con una resa di c.a. 8 / 10 mq/l  
Imballi: latte da 10 Litri

### MODALITÀ DI POSA:





## TERMOCOVER

### PRODOTTO:

finitura con proprietà UV termoriflettenti, fibro-rinforzata, a basso spessore con effetto intonaco con varie granulometrie (0,7mm / 1 mm / 1,2 mm / 1,5 mm).

### IMPIEGO:

Applicabile come finitura decorativa su supporti intonacati o su pannellatura di cappotto, forma un rivestimento protettivo con proprietà di riflessione dell'onda termica infrarossa e con ottime caratteristiche prestazionali per migliorare il comfort termico degli edifici.

### APPLICAZIONE:

Applicare mediante frattazzo in acciaio con stesura uniforme. e di ca. 0,5 mm. per strato, procedendo sempre bagnato su bagnato per evitare ombreggiature nelle zone di ripresa.

### RESA:

da 1 ad 1,5 kg/m<sup>2</sup>.

### MODALITÀ DI POSA:





## **REFLEX OUT**

### **PRODOTTO:**

REFLEX è una tipologia di pitture tecnico prestazionali a formulazione nanotecnologica a base d'acqua con proprietà altamente riflettenti delle radiazioni infrarosse con conseguente isolamento termico e contenimento del costo energetico.

### **IMPIEGO:**

Dipintura a finire su paramenti esterni.

### **APPLICAZIONE:**

Applicare su supporti puliti, privi di polvere e parti inconsistenti, sali, grassi, muffe o licheni, mediante pennellessa, rullo o spruzzo, in spessore di ca. 0,1 mm. per strato. La seconda applicazione dovrà essere applicata dopo l'indurimento della prima. Per una buona aspettativa prestazionale si devono applicare almeno due strati.

### **RESA:**

si applica in una mano (a volte 2), con una resa di c.a. 4 / 4,5 mq/l  
Imballi: latte da 10 Litri.

### **MODALITÀ DI POSA:**





## **REFLEX IN**

### **PRODOTTO:**

REFLEX è una tipologia di pitture tecnico prestazionali a formulazione nanotecnologica a base d'acqua con proprietà altamente riflettenti delle radiazioni infrarosse con conseguente isolamento termico e contenimento del costo energetico.

### **IMPIEGO:**

Dipintura a finire su paramenti interni.

### **APPLICAZIONE:**

Applicare su supporti puliti, privi di polvere e parti inconsistenti, sali, grassi, muffe o licheni, mediante pennellessa, rullo o spruzzo, in spessore di ca. 0,1 mm. per strato. La seconda applicazione dovrà essere applicata dopo l'indurimento della prima. Per una buona aspettativa prestazionale si devono applicare almeno due strati.

### **RESA:**

si applica in una mano (a volte 2), con una resa di c.a. 4 / 4,5 mq/l  
Imballi: latte da 10 Litri

### **MODALITÀ DI POSA:**

