

# ETERAS GRIGIO

Adesivo - rasante grigio per pannelli isolanti  
Rasante minerale specifico per:

- rasature di superfici
- recupero facciate
- rasatura calcestruzzo
- conforme alla norma



## DATI TECNICI

Consistenza	polvere
Colore	grigio
Rapporto d'impasto	25 lt circa di acqua circa ogni 100 kg di prodotto
Tempo di vita dell'impasto	3 ÷ 4 ore
Spessore di applicazione	4 - 5 mm con spatola d'acciaio
Adesione	>1.0 N/mm <sup>2</sup> - FP: B
Resistenza alla diffusione del vapore	μ 15/35 (valore tabellare)
Categoria	GP - CSIV - W1 - R1 secondo la EN 1504-3
Consumo rasante	1,5 - 3 Kg/m <sup>2</sup>
Consumo collante	4/6 Kg/m <sup>2</sup>
Tempo di attesa per il rivestimento	circa 7 giorni
Granulometria	0.7 mm
Temperatura di impiego	+6°C/+35°C
Conducibilità termica	0,61 W/mK; (valore tabulato P=50%)
Conservazione (informazione ai sensi del D.M.del 10 maggio 2004)	6 mesi in luogo asciutto e fresco con imballo integro
Confezioni	sacchi da 25 Kg - pallet da 750 - 1500 Kg

### IMPIEGO

ETERAS GRIGIO è stato studiato appositamente come COLLANTE per pannelli isolanti sia in interno che in esterno, per la rasatura di pannelli isolanti, superfici irregolari in esterno e interno come rasante per calcestruzzo in conformità alla norma UNI EN 1504-3. Può essere rivestito da finiture colorate e da ogni tipo di pittura, previo utilizzo di primer idonei.

Può essere applicato su:

intonaci calce-cemento, calcestruzzo, rivestimenti plastici (assicurarsi che lo stesso sia consistente e ben ancorato) e cartongesso.

### PREPARAZIONE

ETERAS GRIGIO va miscelato con il 25% circa di acqua pulita fino ad ottenere un impasto omogeneo privo di grumi.

Lasciare riposare l'impasto per 10 minuti, rimescolare ed applicare.

### APPLICAZIONE

Prima della sua applicazione assicurarsi che le superfici siano consistenti, prive di polvere, oli e grassi.

ETERAS GRIGIO:

Si consiglia di effettuare le operazioni di posa su supporti che abbiano almeno 30 giorni di invecchiamento.

### COLLANTE:

Prima di incollare i pannelli isolanti lasciare riposare l'impasto per 10 minuti ed applicare utilizzando una spatola d'acciaio dentata nei seguenti modi:

1. Su tutto il dorso del pannello;
2. Sul perimetro ed in alcuni punti del pannello.
3. Su tutta la parete trattando una piccola superficie per volta.

### RASANTE:

Per la rasatura di vari supporti (intonaco, calcestruzzo, gesso etc.) si consiglia, per evitare le fessurazioni dovute al differente modulo elastico dei materiali, di affogare una rete in fibra di vetro da 145 o 160 g/m<sup>2</sup>.

Nel caso di supporti a base gesso, o superfici in calcestruzzo molto lisce, applicare un primer prima del rasante ETERAS GRIGIO.

### AVVERTENZE

- Applicare a temperature comprese tra i 6° C e 35° C.
- Non mescolare ETERAS Grigio con altre sostanze.
- Non aggiungere acqua al prodotto in fase di indurimento

### VOCI DI CAPITOLATO

La rasatura di superfici irregolari in interni ed esterni viene effettuata con ETERAS GRIGIO, a base di leganti idraulici e inerti selezionati, con granulometria massima di 0.7 mm. Dopo un tempo di attesa di circa 7 giorni si potrà procedere all'applicazione delle finiture colorate.

- Non applicare il prodotto in presenza di forte vento e in pieno sole
- Proteggere il materiale fresco dalla pioggia, dal gelo e dalla rapida essiccazione.



# ETERAS BIANCO

**Adesivo - rasante bianco  
per pannelli isolanti  
Rasante minerale  
specifico per:**

- rasature di superfici
- recupero facciate
- rasatura calcestruzzo
- conforme alla norma

## DATI TECNICI

Conforme alla norma EN 1504-3 e EN 998-1

Consistenza	polvere
Colore	bianco
Rapporto d'impasto	25 lt circa di acqua circa ogni 100 kg di prodotto
Tempo di vita dell'impasto	3 ÷ 4 ore
Spessore di applicazione	4 - 5 mm con spatola d'acciaio
Adesione	1.0 N/mm <sup>2</sup> - FP: B
Resistenza alla diffusione del vapore	μ 30
Categoria	GP - CSIV - W1 - R1 secondo la EN 1504-3
Consumo rasante	1,5 - 3 Kg/m <sup>2</sup>
Consumo collante	4/6 Kg/m <sup>2</sup>
Tempo di attesa per il rivestimento	circa 7 giorni
Granulometria	0.7 mm
Temperatura di impiego	+6°C/+35°C
Conducibilità termica	0,61 W/mK; (valore tabulato P=50%)
Conservazione (informazione ai sensi del D.M.del 10 maggio 2004)	12 mesi in luogo asciutto e fresco con imballo integro
Confezioni	sacchi da 25 Kg - pallet da 750 - 1500 Kg



### IMPIEGO

ETERAS BIANCO è stato studiato appositamente come COLLANTE per pannelli isolanti sia in interno che in esterno, per la rasatura di pannelli isolanti, superfici irregolari in esterno e interno come rasante per calcestruzzo in conformità alla norma UNI EN 1504-3, Può essere rivestito da finiture colorate e da ogni tipo di pittura, previo utilizzo di primer idonei.

Può essere applicato su:

intonaci calce-cemento, calcestruzzo, rivestimenti plastici (assicurarsi che lo stesso sia consistente e ben ancorato) e cartongesso.

### PREPARAZIONE

ETERAS BIANCO va miscelato con il 25% circa di acqua pulita fino ad ottenere un impasto omogeneo privo di grumi.

Lasciare riposare l'impasto per 10 minuti, rimescolare ed applicare.

### APPLICAZIONE

Prima della sua applicazione assicurarsi che le superfici siano consistenti, prive di polvere, oli e grassi.

ETERAS BIANCO:

Si consiglia di effettuare le operazioni di posa su supporti che abbiano almeno 30 giorni di invecchiamento.

### COLLANTE:

Prima di incollare i pannelli isolanti lasciare riposare l'impasto per 10 minuti ed applicare utilizzando una spatola d'acciaio dentata nei seguenti modi:

1. Su tutto il dorso del pannello;
2. Sul perimetro ed in alcuni punti del pannello.
3. Su tutta la parete trattando una piccola superficie per volta.

### RASANTE:

Per la rasatura di vari supporti (intonaco, calcestruzzo, gesso etc.) si consiglia, per evitare le fessurazioni dovute al differente modulo elastico dei materiali, di affogare una rete in fibra di vetro da 145 o 160 g/m<sup>2</sup>.

Nel caso di supporti a base gesso, o superfici in calcestruzzo molto lisce, applicare un primer prima del rasante ETERAS BIANCO.

### AVVERTENZE

- Applicare a temperature comprese tra i 6° C e 35° C.
- Non mescolare ETERAS Bianco con altre sostanze.
- Non aggiungere acqua al prodotto in fase di indurimento

- Non applicare il prodotto in presenza di forte vento e in pieno sole
- Proteggere il materiale fresco dalla pioggia, dal gelo e dalla rapida essiccazione.



### VOCI DI CAPITOLATO

La rasatura di superfici irregolari in interni ed esterni viene effettuata con ETERAS Bianco, a base di leganti idraulici e inerti selezionati, con granulometria massima di 0.7 mm. Dopo un tempo di attesa di circa 7 giorni si potrà procedere all'applicazione delle finiture colorate MURALCOLOR LOCATELLI.