



# P061

## RASAFACILE BIANCO



### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

#### Composizione:

Bianco: cemento e aggregati di natura calcarea

#### Consumo:

4 Kg/m<sup>2</sup> (2 strati)

#### Confezione:

sacco 25 Kg

#### Durata:

12 mesi nelle confezioni integre a riparo dall'umidità.

conformità al D.M. 10.05.2004 indicata sulla confezione

### SUPPORTI:

- \_ Intonaci Tradizionali o Premiscelati a base di cemento e calce, nuovi o stagionati
- \_ Intonaci Cementizi resistenti e stagionati
- \_ Calcestruzzi trattati con "P080-Rasa System HP" o "Rasa-Fibra Evolution"
- \_ Supporti in gesso (intonaci, pannelli o cartongesso), purchè si utilizzi un **primer** (applicare una prima mano di primer e dopo 24ore la seconda mano. Entro un tempo massimo di 2/3 ore applicare **ICEA RasaFacile**)

### NON APPLICARE SU:

- \_ Rivestimenti plastici, pittura o supporti verniciati o inassorbenti
- \_ Supporti con irregolarità superiore a 5mm
- \_ Intonaci instabili o supporti inconsistenti e friabili

### AVVERTENZE

- Temperatura d'impiego +5°; +35°C
- Non applicare su supporti gelati o in fase di disgelo
- Non applicare con temperature elevate e supporti assorbenti
- E' consigliabile inumidire i supporti il giorno prima dell'applicazione, specialmente con climi caldi o secchi
- Prodotto pronto all'uso aggiungere solo acqua nella quantità indicata
- Attendere la completa maturazione prima di applicare prodotti decorativi

### QUALITÀ

Organizzazione con sistema di gestione per la qualità. Certificato in conformità alla norma ISO 9001 da ICMQ S.p.A. - Certificato n° 09276



### DATI TECNICI

Granulometria:  $\leq 0,6$  mm  
Acqua d'impasto: 25%  
Massa volumica apparente: 1800 Kg/m<sup>3</sup>  
Resistenza a compress. 28gg:  $\geq 6$  N/mm<sup>2</sup>  
Resistenza a flessione 28gg:  $\geq 2,5$  N/mm<sup>2</sup>  
Adesione al supporto:  $> 0,73$  N/mm<sup>2</sup>  
Conducibilità termica: 0,94 W/mK  
Conduktività: 0.34 W/mk  
Densità: 1550 Kg/m<sup>3</sup>  
Permeabilità: 15  
Resistenza termica: 2.94 m<sup>2</sup>K/W  
Reazione a fuoco: Classe A1  
Classe di resistenza: CSIV

\*Questi valori sono stati ottenuti da prove di laboratorio in ambiente condizionato (T=23°C e U.R.= 50% e assenza di ventilazione). Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione, assorbanza del fondo e del materiale posato.

### CAMPI D'IMPIEGO

E' un rasante traspirante idoneo per rifinire e livellare irregolarità su intonaci vecchi e nuovi, sia interni che esterni, su edifici ad uso abitativo, terziario, commerciale o industriale.

La particolare composizione conferisce a **ICEA RasaFacile** elevata scorrevolezza nella stesura con spatola liscia e facilita le operazioni di finitura con frattazzo metallico o frattazzino a spugna.

### CICLO APPLICATIVO

- 1\_** Il supporto deve essere pulito, omogeneo, resistente, complanare e uniformemente assorbente
- 2\_** I calcestruzzi devono essere privi di qualsiasi tracce di efflorescenza salina, disarmanti e trattati con uno strato di "P080-RasaSystemHP", "P081 - Rasa System HP Bianco" o "RasaFibra Evolution".
- 3\_** Inumidire i supporti prima dell'applicazione
- 4\_** Impastare con acqua pulita con agitatore a frusta a basso numero di giri
- 5\_** L'applicazione, con spatola metallica, va effettuata in due strati
- 6\_** Rifinire con frattazzo di spugna inumidendo con acqua, se è necessario fino ad ottenere una superficie uniforme
- 7\_** Non superare lo spessore di 3mm totali
- 8\_** A maturazione avvenuta del prodotto è possibile applicare il rivestimento decorativo.



EN 998-1  
Malta per intonaco esterno ed interno  
per usi generali (GP)



ICMQ  
Certificazioni