

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

## **Composizione:**

Bianco: cemento e aggregati di natura calcarea **Consumo:** 

4 Kg/m² (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









# P061 RASAFACILE BIANCO

# **DATI TECNICI**

Granulometria: ≤ 0,6 mm Acqua d'impasto: 24-26%

Massa volumica apparente: 1800 Kg/m³ Resistenza a compress. 28gg: ≥ 6 N/mm² Resistenza a flessione 28gg: ≥ 2,5 N/mm² Adesione al supporto: > 0,73 N/mm² Conducibilità termica: 0,94 W/mK

Conduttività: 0.34 W/mk Densità: 1550 Kg/m³ Permeabilità: 15

Resistenza termica: 2.94 m²K/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.