



P061

RASAFACILE BIANCO



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



DATI TECNICI

Granulometria: $\leq 0,6$ mm
Acqua d'impasto: 25-27%
Massa volumica apparente: 1600 Kg/m³
Resistenza a compress. 28gg: ≥ 6 N/mm²
Resistenza a flessione 28gg: $\geq 2,5$ N/mm²
Adesione al supporto: $> 0,73$ N/mm²
Conducibilità termica: 0,94 W/mK
Conduktività: 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.



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



ICMQ
Certificazioni