



FACCIATE IRREGOLARI

Il ripristino parziale degli intonaci che una facciata subisce nel corso del tempo può condizionare, se condotto in modo irrazionale, la qualità complessiva del restauro dei prospetti, costringendo gli operatori a rasature parziali. Si ha conseguentemente come risultato un insieme di irregolarità che falsano e interrompono la continuità della tessitura condizionando l'aspetto delle pitture di finitura.

CICLO UNIFORMANTE CON RASATURA

3.1

Minerale

Ciclo murale a base di prodotti minerali ai silicati per il corretto ripristino di superfici molto irregolari.

STRATIGRAFIA DEL CICLO APPLICATIVO

TEMPI DI ATTESA*



*Le tempistiche tra le varie mani sono indicative e si riferiscono a una temperatura di circa 23 °C e 65% di Umidità Relativa.

CICLO UNIFORMANTE CON RASATURA

3.1 Minerale

RASANTE **ECORAS**
Malta rasante fibrorinforzata a base di calce idraulica naturale NHL 3,5.

FONDO **FONDO SETALIET**
Fondo minerale incolore isolante e consolidante a base di silicato di potassio per impiego con sistemi a base di silicato di potassio su superfici murali minerali all'interno e all'esterno.

FINITURA
(due mani) **MARMORINO AI SILICATI**
Rivestimento minerale a base di silicato di potassio, con inerti silicei da 0,2 mm, per supporti murali all'esterno, applicato a pennello. Possiede buon potere uniformante ed elevata permeabilità al vapore acqueo.

NOTE IMPORTANTI

- Prima di applicare il ciclo di finitura, occorre attendere la totale stagionatura della rasatura.
- In funzione dello stato e della tipologia del supporto, potrebbe essere necessario applicare un idoneo prodotto di fondo prima della rasatura.
- Data l'elevata alcalinità della finitura, si raccomanda di proteggere con cura tutte le superfici attigue a quella da pitturare, in special modo vetri, ceramica, mattoni, ecc., per evitare danneggiamenti.

CARATTERISTICHE DEL CICLO

- Ciclo minerale autopulente, elevata traspirabilità al vapore acqueo, resistente alle piogge acide.
- Indicato per edifici storici.



Per scaricare le voci di capitolato, le schede tecniche e le schede di sicurezza dei prodotti coinvolti, consultare il sito www.sikkens.it o leggere il QR CODE per accedere direttamente alla pagina dedicata al ciclo. Per avere informazioni dettagliate sulle corrette modalità applicative o si rendessero necessari ulteriori chiarimenti, vi invitiamo a contattare il nostro Servizio di Assistenza Tecnica.

SIKKENS è un marchio di **AKZO NOBEL COATINGS S.p.A.**
Via Pietro Nenni, 14 28053 Castelletto Sopra Ticino (NO) Tel. 0331 916611
servizio.clienti@akzonobel.com
www.sikkens.it



Numero Verde
800 826 169

