



SISTEMI PROFESSIONALI
PER LA CONSERVAZIONE DELLE FACCIATE DEGLI EDIFICI



FACCIATE DISOMOGENEE

Gli interventi di ripristino parziali che una facciata subisce nel corso del tempo possono portare con sé delle leggere disomogeneità che ne condizionano l'aspetto estetico, il quale si può definire di lieve degrado.

CICLO MURALE RIEMPITIVO

4.1

Minerale

Ciclo murale a base di prodotti minerali ai silicati per il corretto ripristino di intonaci disuniformi.

VOCI DI CAPITOLATO

- Applicare a pennello una mano di [SIL GRUND](#)

fondo minerale pigmentato ancorante e ristrutturante, per superfici murali, a base di silicato di potassio stabilizzato secondo la norma DIN 18363, inerti minerali con curva granulometrica fino a 0,5 mm e pigmenti solidi alla luce e agli alcali. Favorisce l'adesione di pitture a base di silicato di potassio e silossaniche su pitture organiche, purché ben ancorate. Riduce le differenze di tessitura superficiali fra i vecchi intonaci e gli eventuali ripristini

diluito al 15% max. in volume con [FONDO SETALIET](#)

- Attendere almeno 12 ore
- Applicare a pennello due mani di [MARMORINO AI SILICATI](#)

rivestimento minerale a base di silicato di potassio applicabile con frattazzo o a pennello, per impiego su superfici murali all'esterno. Di aspetto opaco minerale, è a struttura non filmogena e possiede elevata permeabilità al vapore acqueo. Permeabilità al vapore $V=930 \text{ g/m}^2 \times d$, permeabilità all'acqua $W=0,84 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times h^{0,5})$

diluite al 50% in volume con [FONDO SETALIET](#), attendendo 24 ore tra una mano e l'altra

NB: I prodotti vanno applicati su supporti perfettamente asciutti e stagionati, privi di incoerenze e di parti in fase di distacco. Tutte le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo. Qualora si rendessero necessari ulteriori chiarimenti Vi invitiamo a consultare la scheda tecnica dei prodotti o a contattare il ns. Servizio di Assistenza Tecnica.

Akzo Nobel Coatings SpA
Via Pietro Nenni, 14
28053 Castelletto Sopra Ticino (NO)
T +39 0331 916611
F +39 0331 916635

www.sikkens.it
www.sikkenscolore.it
www.sikkensdecor.it
servizio.clienti@akzonobel.com



L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti da Akzo Nobel Coatings S.p.A., a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.

VOCI DI CAPITOLATO CICLO 4.1 – GIUGNO 2020