



## FACCIATE CAVILLATE

La quasi totalità delle superfici in muratura presenta nel tempo la formazione di crepe e/o cavillature, la cui origine è legata a varie cause che determinano poi il loro sviluppo dinamico. Le fessurazioni in generale provocano un'interruzione della continuità di un qualsiasi supporto, sia esso intonaco, cemento prefabbricato, calcestruzzo, favorendo la penetrazione dell'acqua piovana la quale trascina con sé le sostanze chimiche aggressive che sono all'origine del loro degrado.

## CICLO ARMATO PER CREPE

2.5

Elastomerico

Ciclo elastomerico per l'ottimale ripristino di strutture murali cavillate. Ciclo che non prevede la rasatura armata di tutta la superficie, ma solamente la garzatura delle singole cavillature.

### STRATIGRAFIA DEL CICLO APPLICATIVO

TEMPI DI ATTESA\*

FONDO**		
STUCCO (intervento solo a cavallo della crepa)		12 h
FONDO INTERMEDIO + RETE + FONDO INTERMEDIO (intervento solo a cavallo della crepa)		4 / 6 h
FONDO INTERMEDIO		16 h
RIVESTIMENTO		16 h

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

\*\*La tipologia di fondo può variare in funzione dello stato del supporto.

# CICLO ARMATO PER CREPE

## 2.5 Elastomerico

<b>FONDO</b>	<b>ALPHA GROND</b> Fondo coprente isolante e consolidante, a base solvente, per superfici murali e cemento armato all'esterno e all'interno. Favorisce uniformità di colore e copertura di pitture e rivestimenti.
<b>STUCCO</b>	<b>POLYKWARTZ</b> Stucco riempitivo universale a base di resina acrilica e inerti silicei, per esterni ed interni.
<b>FONDO INTERMEDIO</b>	<b>ALPHALOXAN FLEX EXTRA</b> SOLO A CAVALLO DELLA CREPA: Idropittura murale acril-silossanica elastomerica riempitiva per superfici murali all'esterno, con tecnologia EBT.
<b>RETE</b>	<b>KOBAU ELASTIK-GEWEBE 10/10</b> SOLO A CAVALLO DELLA CREPA: Rete di armatura in PET per sistemi elastomerici.
<b>FONDO INTERMEDIO</b>	<b>ALPHALOXAN FLEX EXTRA</b> SOLO A CAVALLO DELLA CREPA: Idropittura murale acril-silossanica elastomerica riempitiva per superfici murali all'esterno, con tecnologia EBT.
<b>FONDO INTERMEDIO</b>	<b>ALPHALOXAN FLEX EXTRA</b> SU TUTTA LA SUPERFICIE: Idropittura murale acril-silossanica elastomerica riempitiva per superfici murali all'esterno, con tecnologia EBT.
<b>RIVESTIMENTO</b>	<b>FASSADENPUTZ 1,2 MM</b> Rivestimento elastomerico fibrinforzato a effetto rustico granulato per superfici murali all'esterno, con tecnologia EBT e granulometria da 1,2 mm.

### NOTE IMPORTANTI

Dopo l'intervento di sigillatura delle crepe col sigillante Riss Stop Fugenpaste, occorre ridurre con Polykwartz il dislivello creato con tale sigillatura. La garza della rete in PET Elastic Gewebe 10/10 Kobau, larga almeno 30 cm, va annegata nel prodotto Alphasoxan Flex Extra subito dopo aver steso quest'ultimo a rullo, a cavallo delle lesioni per una fascia larga circa 40 cm. Schiacciare la rete con una spatola in modo da annegarla nella prima mano di prodotto, evitando rigonfiamenti. Ripassare subito dopo la garzatura con Alphasoxan Flex Extra non diluito, applicato con frattazzo d'acciaio, per eliminare la trama della rete, cercando di sfumarlo il più possibile ai lati per ridurre il dislivello creato con la garzatura.

### CARATTERISTICHE DEL CICLO

- Sistema molto elastico, fondo intermedio applicabile a rullo, spessore del ciclo ridotto, indicato per superfici con numero limitato di fessure.
- Finitura con tecnologia EBT.



Per scaricare le voci di capitolato, le schede tecniche e le schede di sicurezza dei prodotti coinvolti, consultare il sito [www.sikkens.it](http://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](mailto:servizio.clienti@akzonobel.com)  
[www.sikkens.it](http://www.sikkens.it)

