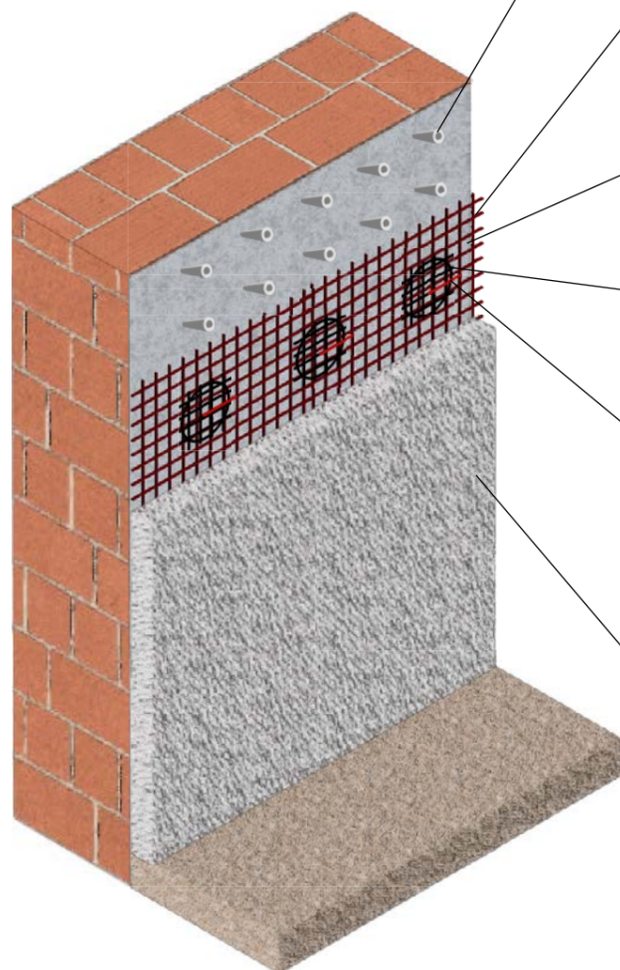


# S3.

1. B-Structura Iniezione Opus
2. Rete / Angolare
3. Ancorante
4. Fazzoletto
5. Connettore
6. Climatherm AR



## INIEZIONE

- B-STRUCTURA INIEZIONE OPUS

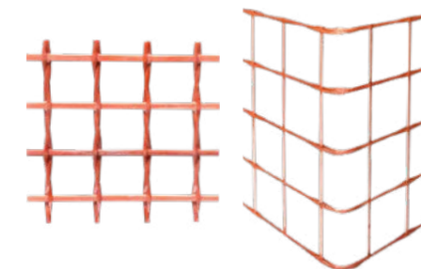
La miscela per iniezioni B-STRUCTURA INIEZIONE OPUS è composta da CALCE IDRAULICA NATURALE pura ad alta resistenza di colore bianco, prodotta mediante l'impiego di calcari silicei selezionati e metacaolino.



## RETE / ANGOLARE

- TCS GLASS MR44
- TCS GLASS MR48
- TCS GLASS MR88
- TCS GLASS MR812
- TCS GLASS MR1212
- TCS GLASS CORNER MR48
- TCS GLASS CORNER MR88

Rete in materiale composito (Glass Fiber Reinforced Polymer) alcali resistente.



## ANCORANTE

- V-FIX

Resina vinilestere bicomponente in cartuccia senza stirene per ancoraggi strutturali.



## FAZZOLETTO

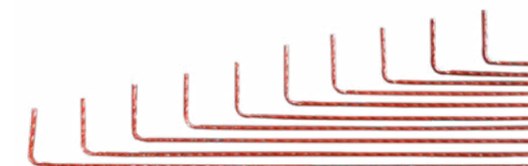
- MR44 PA



## CONNETTORE

- TCS GLASS CONNECTOR

Connettore ad "L" ad aderenza migliorata in composito GFRP (Glass Fiber Reinforced Polymer) alcali resistente realizzato con resina epossidica.



## INTONACO

- CLIMATHERM AR

È un Eco Intonaco Biocompatibile, Coibente, Deumidificante preconfezionato in polvere per interni ed esterni, conforme alla norma UNI EN 998-1.

