



**EDILQUATTRO Srl – Via del Canneto, 53 – 25010 Borgosatollo (BS)**

**14**

**UNI EN 12004:2007 + A1:2012**

**INCOLLA – LAGRIGIA C2 TE S1**

**Adesivo cementizio migliorato con caratteristiche aggiuntive, flessibile, scivolamento nullo e tempo aperto prolungato**

| <b>CARATTERISTICHE ESSENZIALI</b>               | <b>METODO DI PROVA</b> | <b>PRESTAZIONE</b>           | <b>SPECIFICA TECNICA ARMONIZZATA</b> |
|---|------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| Forza di adesione: Adesione a trazione iniziale | EN 1348:2007 p. 8.2    | $\geq 1,0$ N/mm <sup>2</sup> | UNI EN 12004:2007<br>+<br>A1:2012    |
| Adesione a trazione dopo immersione in acqua    | EN 1348:2007 p. 8.3    | $\geq 1,0$ N/mm <sup>2</sup> |                                      |
| Adesione a trazione dopo invecchiamento termico | EN 1348:2007 p. 8.4    | $\geq 1,0$ N/mm <sup>2</sup> |                                      |
| Adesione a trazione dopo cicli di gelo/disgelo  | EN 1348:2007 p. 8.5    | $\geq 1,0$ N/mm <sup>2</sup> |                                      |
| Caratteristiche opzionali                       |                        |                              |                                      |
| Scivolamento                                    | EN 1308                | $\leq 0,5$ N/mm <sup>2</sup> |                                      |
| Tempo aperto: Adesione a trazione               | EN 1346                | $\geq 0,5$ N/mm <sup>2</sup> |                                      |
| Deformabilità                                   | EN 12002               | S1                           |                                      |
| Reazione al fuoco                               | -                      | E                            |                                      |
| Rilascio di sostanze pericolose                 | -                      | Vedi scheda di sicurezza     |                                      |