

**ZANELLI COMMERCIALE S.r.L.****PEZZE DI RIPARAZIONE "ZR60" MASTICE SIGILLANTE "ZS60"  
DATI TECNICI***(documento n. QA – 04.03 del 10/2001 pag. 1 of 1 - provvisorio)***Proprieta' del sistema**

| PROPRIETA'                  | METODO DI PROVA     | VALORI TIPICI   | TEMPERATURA DI SERVIZIO |
|-----------------------------|---------------------|-----------------|-------------------------|
| <b>Pezze di riparazione</b> |                     |                 |                         |
| Adesione al P.E.            | ASTM D-1000         | 4,50 kg/cm      | 60°C                    |
| Distacco catodico           | ASTM G-42 x 30 gg.. | 13 mm. max,     | 60°C                    |
| Impatto                     | DIN 30672 cl. C     | ≥ 15 Nm         | 60°C                    |
| <b>Mastice sigillante</b>   |                     |                 |                         |
| Punto di rammollimento      | ASTM E-28           | 94°C ± 5°C      | 60°C                    |
| Limite di scorrimento       | ASTM D-1002         | 350 PSI at 23°C | 60°C                    |
|                             |                     |                 |                         |

**DIMENSIONI DEL PRODOTTO**

| TIPO                 | CODICE | UNITA' | SPESSORE. | LARGHEZZA | LUNGHEZZA  |
|----------------------|--------|--------|-----------|-----------|------------|
| Pezza di riparazione | ZR60   | rotolo | 0,8 mm.   | 0,450 mm. | 10.000 mm. |
| Mastice sigillante   | ZS60   | rotolo | 3,5 mm.   | 50 mm.    | 3.000 mm.  |