

INTECH

maintenance quality solutions

www.intech-cr.com
info@intech-cr.com

TWT BOND

cod.: TW550068



Il biadesivo **TWT BOND** è composto da 3 strati accoppiati tra loro. Uno interno di schiuma nera a cellula chiusa attivabile mediante pressione e due esterni di resine acriliche per un'ottima adesività. Questa formulazione permette al **CIERRE TWT** di poter anche essere inizialmente riposizionato fino a quando, trovata la giusta posizione, effettuando una pressione graduale si arriva all'adesività totale del biadesivo.

Caratteristiche:

Buona tenuta;

Adesione ad acciai: 1365g/20 mm (7 days/20°C).

ottima resistenza meteorologica e agli oli.

Resistenza al taglio: 7.5 kg/cm².

Temperatura finale di utilizzo dopo 7 giorni: -40°C a +100°C.

Min. temperatura di utilizzo: +10°C.

Spessore: 0.8 mm.

