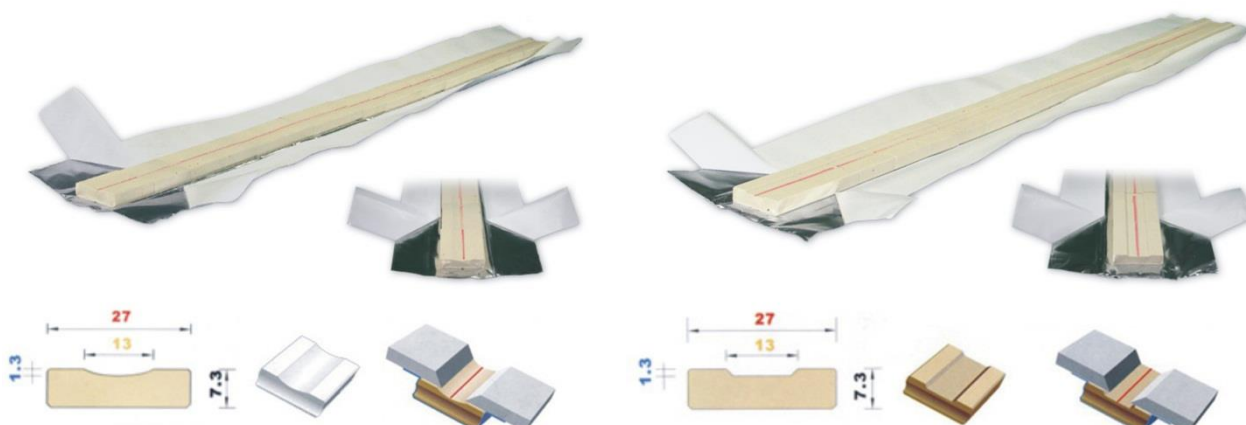


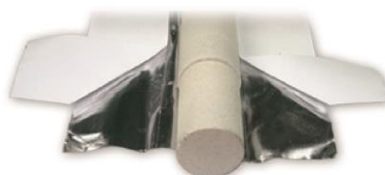
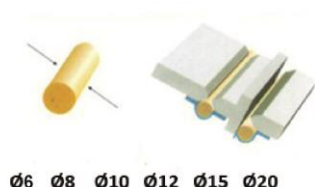
SAMOPRZYLEPNE PODKŁADKI CERAMICZNE

Podkładki spawalnicze służą do formowania warstwy graniowej spoiny. Segmentowa budowa pozwala na ich dopasowanie do powierzchni łukowych. Segmenty mocowane są na samoprzylepnej taśmie aluminiowej. Podkładki można stosować do spawania blach dobierając indywidualnie wymiar segmentu podkładki ceramicznej w zależności od powierzchni (płaska lub „łukowa”). Zastosowanie podkładek ceramicznych pozwala na:

- skrócenie czasu spawania (spawanie jednostronne bez konieczności stosowania podpawiania);
- spawanie zarówno powierzchni płaskich jak i łukowych;
- uzyskanie odpowiedniej jakości spoin
- uzyskanie równej, czystej, błyszczącej grani spoiny nieutlenionej



Typ rowka	Długość pakietu	Długość segmentu	Nr katalogowy
łukowy	590 ±10 mm	30 mm	WT-403
trapezowy	590 ±10 mm	30 mm	WT-601



Średnica	Długość pakietu	Długość segmentu	Nr katalogowy
Ø 6 mm	590 ±10 mm	30 mm	WT-901-6
Ø 8 mm	590 ±10 mm	30 mm	WT-901-8
Ø 10 mm	590 ±10 mm	30 mm	WT-901-10
Ø 12 mm	590 ±10 mm	30 mm	WT-901-12
Ø 15 mm	590 ±10 mm	30 mm	WT-901-15
Ø 20 mm	590 ±10 mm	30 mm	WT-901-20