

## Příslušenství pro svařování

# Aquasol® FIBACK®



### Flexibilní žáruvzdorná hliníková páska pro ochranu kořene

### Technická specifikace

Fiback je flexibilní žáruvzdorná hliníková páska pro ochranu kořene při svařování. Páska se skládá ze dvou postranních lepících zón a středové části ze skelných vláken odolných teplotám do 550 °C. Díky flexibilním skleněným vláknům páska snadno kopíruje profil svarových ploch ze strany kořene.

Fiback je vhodná pro SMAW (MMA), TIG a MIG svařování a je použitelná pro uhlíkové nízkolegované a nerezavějící oceli jako i pro hliník a jeho slitiny. Po svařování se páska snadno odstraní.

Fiback je k dispozici ve dvou provedeních, jako tenká páska pro svařovací proudy do 200 A - Fiback 200 AMP a silnější páska pro svařovací proudy do 600 A - Fiback 600 AMP.



#### Technické parametry:

Složení	
Materiál podložky	Skelné vlákno
Materiál podkladu	Hliníková páska
Lepidlo	Akrylátové
Tepelná odolnost	
Lepidlo	260 °C
Hliníková páska	593 °C
Skelné vlákno	550 °C

#### Typy a rozměry:

Objednací číslo	Popis	Šířka	Šířka středové oblasti	Délka
AQAFBT25-200	Fiback® svařovací kořenová páska 200 AMP	64 mm (2.5")	28,5 mm	25,0 m
AQAFBT40-200	Fiback® svařovací kořenová páska 200 AMP	102 mm (4.0")	38,0 mm	25,0 m
AQAFBT25	Fiback® svařovací kořenová páska 600 AMP	64 mm (2.5")	28,5 mm	12,5 m
AQAFBT40	Fiback® svařovací kořenová páska 600 AMP	102 mm (4.0")	38,0 mm	12,5 m

FIBACK® je produkt společnosti Aquasol Corporation.