

PŁASZCZ ŻAROODPORNY METALIZOWANY

wykonany z **dzianiny aramidowej**

- wysoka ochrona, dobra izolacja
- lekki, miękki, elastyczny
- odporny na rozdarcia
- przyjazny dla środowiska
- komfortowy w użytkowaniu
- **zapięcia rzep + zatrzaski**

Aluminizowana dzianina **ARATEX 833.0** (100% włókno aramidowe), podwójnie metalizowana „double-mirror”, gramatura 430 g/m². Zastosowanie **833.0** to jeszcze lepsza ochrona i większy komfort dla pracownika!

Zastosowania:

- obsługa wielkiego pieca i pieców do produkcji stali,
- obsługa pieców do topienia metali - odlewnie,
- dla zalewaczy form odlewniczych, obsługa pieców szklarskich,
- prace remontowe pieców hutniczych, odlewniczych i szklarskich,
- obsługa pieców grzewczych tunelowych

EN ISO 11612:2015



plaszcz 20-0001.00/833.0

plaszcz 20-2051.00/833.0

A1 B1 C4 D3 E3 F2

długość 130 cm

zapinany na rzepy i zatrzaski
(na fot. zapinki metal.)

ALWIT POLAND sp. z o.o. tel.
ul. Gromadzka 101 +48 12 266 75 78
30-719 Kraków +48 12 266 80 71

tel. kom. 501 321 848 <http://www.alwit.pl>
797 40 9009 email: biuro@alwit.pl