

Link do produktu: <https://technozbyt.com/tkanina-szklana-ecst-4210-i-100-szer-100cm-z-pokryciem-poliuretanowo-aluminiowym-p-6819.html>



Tkanina szklana ECST 4210/I-100 (szer. 100cm) z pokryciem poliuretanowo-aluminiowym

Cena brutto	47,97 zł
Cena netto	39,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	wysyłka/odbior osobisty - dziś
Numer katalogowy	AS000456
Producent	Brak

Opis produktu

Tkaniny szklane ECST (typ szkła E) są niepalne, odporne na chemikalia, działanie pleśni i procesy gnilne, parę, korozję wodną i działanie wysokich temperatur.

Tkaniny ECST mogą być używane w sposób ciągły w temperaturze **do 450 °C**.

Tkaniny szklane stosowane są:

- do izolacji, wykonywania worków niepalnych, koców przeciwpożarowych, kotar spawalniczych, odzieży ochronnej.
- jako tworzywo konstrukcyjne, nośniki pod żywicę, powłoczenia, laminaty,
- jako elementy wygłuszające,
- do produkcji ekranów i obudów chroniących przed emisją hałasu.

ECST 4210/I-100

Surowiec: niepalny jedwab szklany EC 9

Splot: 2/2

Posiada Świadectwo Badania Polskiego Rejestru Statków nr TT/MED/944/2019