

## Worki do topników

Waga	Opis
18 kg	Do specjalnych gatunków topników
20 kg	Do specjalnych topników aglomerowanych, m.in. OK Flux 10.05 i OK Flux 10.90
25 kg	Do wszystkich pozostałych gatunków topników



### Opis opakowania

Worek jest najczęściej używanym opakowaniem, odpowiednim przy małym lub średnim zużyciu topnika.

Worek zewnętrzny wykonany jest z wielowarstwowego papieru, stanowi ochronę wewnętrznego worka z folii PE.

Worki zabezpieczają topniki podczas transportu i magazynowania przed zawilgoceniem, ale nie są całkowicie nieprzepuszczalne dla pary wodnej. Informacje o warunkach suszenia topnika podane są na etykiecie worka.

Worki z topnikiem dostarczane są na europaletach, po 500, 600 lub 800 kg na palecie.

L

## Duże worki do topników spawalniczych - ESAB BigBag

Typ ESAB	Opis
----------	------

"H"	1000 kg	Masowe opakowanie topnika "BigBag"
-----	---------	------------------------------------



### Opis opakowania

"Big Bag", czyli duży worek, jest wygodną formą opakowania przy dużym zużyciu topnika. Tkanina zewnętrzna, wykonana z tworzyw sztucznych, stanowi element nośny do transportu i przechowywania oraz stanowi zabezpieczenie dla wewnętrznego opakowania aluminiowego, które jest nieprzepuszczalne dla pary wodnej.

Worki Big Bag dostarczane są na europaletach.

Wszystkie ważne informacje są umieszczone na etykiecie.

Opakowania "BigBag" posiadają 4 uchwyty do podnoszenia. W dolnej części znajduje się rękaw spustowy, który można wielokrotnie otwierać i zamykać.

