

SCHEDA TECNICA BIG BAG OMOLOGATO ONU 13H3Y ELC000001

DESCRIZIONE: Saccone in tela polipropilene con 4 bretelle di sollevamento confezionato con tela tubolare (circolare); fondo chiuso (senza scarico) e grembiule superiore, liner in polietilene inserito.



PORTATA DEL SACCONO: 1.000 kg

FATTORE DI SICUREZZA: 6:1

DIMENSIONI:

- dimensioni interne/esterne 90x90x120 cm
- capacità : 950 litri
- peso del big bag (sprovvisto di liner): 1,450 kg

CORPO SACCONO: tela polipropilene 170 gr/m²-100% polipropilene vergine

TENACITÀ:

- in ordito non inferiore a 1800 n/50mm
- in trama non inferiore a 1350 n/50mm
- relativo allungamento 15%



TRATTAMENTO ANTI UV: la tela polipropilene mantiene il 50% di resistenza residuale dopo cicli ripetuti di esposizione ai raggi ultravioletti per un totale di 200 ore.

BRETELLE DI SOLLEVAMENTO: n. 4 in tessuto polipropilene - carico di rottura 2.000 kg. Anello bretelle 30 cm, larghezza bretella 7cm. La bretella è cucita sul corpo saccone per una lunghezza di 28 cm.

GREMBIULE SUPERIORE: il grembiule superiore o caramella è confezionato con tela polipropilene - 100% polipropilene vergine. Tessuto polipropilene laminato 70+20 gr/m². Altezza della caramella: 80 cm

FILO PER CUCITURE: filo polipropilene 6.000 denari, sviluppo 1500 metri lineari al kg, carico di rottura 33 kg.

FODERA INTERNA IN POLITENE: la fodera interna o liner è prodotta in politene vergine, non rigenerato, a bassa densità. Il liner è inserito all'interno del saccone "libero", cioè nè cucito nè incollato internamente al corpo saccone. Il fondo della fodera è termosaldato.

- Spessore del liner: 60 my
- Dimensioni: 380 cm (circonferenza) x 275 cm (altezza)
- Peso del liner: 600 grammi.

Ad esclusione del liner, tutti i materiali sono composti da polipropilene omopolimero al quale sono stati aggiunti agenti ausiliari della produzione e agenti stabilizzatori anti uv.

Il big bag è inoltre dotato di tasca porta-documenti formato 1xA4 cucita esternamente sulla bocca del big bag.

Questo big bag è provvisto di certificazione UN 13H3Y per il trasporto di merci ritenute pericolose.

La certificazione è rilasciata dall'agenzia tedesca "labordata", uno dei più importanti e noti laboratori per le prove sui materiali

Il numero di certificazione è riportato sull'etichetta ed è inoltre stampato su due lati del big bag, come pure la stampa R.

SCHEDA TECNICA BIG BAG OMOLOGATO ONU 13H3Y ELC000018

DESCRIZIONE: Saccone in tela polipropilene con 4 bretelle di sollevamento confezionato con tela tubolare (circolare); fondo chiuso (senza scarico) e grembiule superiore, liner in polietilene inserito.



PORTATA DEL SACCONO: 1.000 kg

FATTORE DI SICUREZZA: 6:1

DIMENSIONI:

- dimensioni esterne: 110x110x130 cm
- dimensioni interne: 107x107x126 cm
- peso totale big bag (PP+HDPE): 2,45 kg

CORPO SACCONO: tela polipropilene 150 gr/m²-100% polipropilene vergine, colore bianco

TELA CARAMELLA: - superiore 70+20 gr/m² – larghezza 100 cm

TELA FONDO: tela polipropilene 150 gr/m²-100% polipropilene vergine, colore bianco

LINER: LDPE Liner inserito spessore 60 my, circonferenza diametro 450 cm x 300 cm altezza



AZ SERVIZI GENERALI SRL
P.IVA 04331690273
Via L. Einaudi, 1/B
30036 Santa Maria di Sala (VE)

BRETELLE DI SOLLEVAMENTO: Larghezza 60 mm, 70 grammi al metro lineare con anelli (asola da 30cm)

FILO PER CUCITURE: filo polipropilene 5.000 denari per cuciture standard, filo polipropilene 3.000 denari per cuciture di sicurezza.

Il big bag è inoltre dotato di tasca porta-documenti formato 1xA4 cucita esternamente sulla bocca del big bag in HDPE 65 my.

Questo big bag è provvisto di certificazione UN 13H3Y per il trasporto di merci ritenute pericolose.

La certificazione è rilasciata da IIP Indian Institute Of Packaging

Il numero di certificazione è riportato sull'etichetta ed è inoltre stampato su due lati del big bag, come pure la stampa R.