

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

### Rotoli Assorbenti Rinforzati e Antiscivolo in Polipropilene



#### DESCRIZIONE

I rotoli **ELA200451** sono realizzati in polipropilene al 100%.

La parte superiore è rinforzata per il camminamento, la parte inferiore è rivestita con una pellicola resistente in polietilene impermeabile, auto-aderente e contro gli scivolamenti.

Super assorbente e inerte dal punto di vista chimico e biologico, assorbe sostanze a base petrolio, idrocarburi in genere, solventi, vernici, refrigeranti e liquidi a base acqua.

Particolarmente idoneo per l'assorbimento delle perdite dei liquidi in aree dove è richiesto un elevato standard di sicurezza (anti-scivolo, protezione dei pavimenti, ecc.).

I tamponi sono prodotti con:

1. materiale di origine sintetica che compone il prodotto è inerte dal punto di vista chimico e biologico anche a seguito di eventuali trattamenti;
2. i prodotti non contengono altre sostanze chimiche additive;
3. i materiali che compongono il prodotto non necessita di un involucro esterno in quanto il processo produttivo rende lo stesso compatto ed esente da rilascio di materiale in forma libera;
4. i prodotti vengono forniti corredati da una scheda tecnica e da una scheda di sicurezza dei materiali;

Denominazione dei prodotti	Rotoli rinforzati assorbenti <b>ELA200451</b>
Soggetto responsabile dell'immissione sul mercato	AZ Servizi Generali S.r.l.
Lista dei componenti	Polipropilene 100%
Forma in cui il prodotto è commercializzato	Rotoli di dimensioni specificate nella tabella "Riferimenti e Dati Commerciali"
Modalità di conservazione	Conservare in luogo asciutto e a temperatura non superiore a 160°C
Trattamento e/o Smaltimento	Il prodotto non è riutilizzabile, lo smaltimento dovrà essere effettuato per incenerimento e comunque in conformità alle normative vigenti relative alla sostanza assorbita.

#### RIFERIMENTI E DATI COMMERCIALI

ARTICOLO	DIMENSIONI	CONFEZIONE	PESO	ASSORBIMENTO
<b>ELA200451</b>	80cm x 40mt	n. 1 rotolo lato superiore NERO	Kg. 11,84	140 lt

Per ulteriori informazioni contattare il nostro Servizio Clienti.

Note: Le informazioni riportate in questa scheda tecnica si basano sulle nostre conoscenze attuali.

Non rappresentano alcuna forma di garanzia del prodotto e non implicano alcun rapporto giuridico contrattuale