



Prokem™

Il tessuto Prokem™ offre una delle più sottili, confortevoli e resistenti barriere protettive contro particelle e fibre sottili, polveri, spruzzi e aerosol.

Prokem® Plus

La tuta Prokem® Plus è studiata per offrire un'ottima barriera protettiva da elementi chimici e biologici quali: sangue, agenti infettivi o aerotrasmessi (sostanze umide di batteri), combustibili fossili, polveri infette, liquidi contaminanti (batteri) e altro ancora.

Abbina le caratteristiche del modello Prokem® basico alle performance offerte da una barriera protettiva di tipo 4-B.

Applicazioni: Protezione dei processi

Settore	Utilizzo	Prokem®	Prokem® Plus
Farmaceutico	Contaminazione dei farmaci da polveri, batteri, spore e parassiti che possono annidarsi nei vestiti normali e nei capelli e cellule epidermiche che possono staccarsi dal corpo.	●	●
Camere bianche	Operazioni che richiedono un livello di particelle dalle classi 1.000 a 10.000. Operazioni che richiedono la sterilità.	●	●
Alimentare	Produzioni di cibi destinati a persone o animali per ridurre la contaminazione da batteri, spore, parassiti e cellule epidermiche.	●	●

Applicazioni: Protezione dell'uomo

Settore	Utilizzo	Prokem®	Prokem® Plus
Agricoltura e orticoltura	Manipolazione di insetticidi, fungicidi, fertilizzanti ed erbicidi, per colture commestibili e non commestibili.	●	●
Spargimento di liquidi chimici	Manipolazione di materiali tossici, fuoriuscite e perdite di sostanze pericolose. Spurgo o eliminazione delle scorie di condotti o serbatoi.	●	●
Industriale	<ul style="list-style-type: none"> Lavorazione a contatto con vernici e solventi Pulizia e manutenzione industriale Smaltimento di materiali pericolosi Industria petrolifera 	●	●
Ecologico	Manipolazione e/o lavorazione di materie e rifiuti organici.	●	●
Smaltimento dell'amianto	Lavori di rimozione o produzione in presenza di amianto.	●	●
Chimico	Laboratori e manipolazione di sostanze chimiche conosciute (classe 100).	●	●
Farmaceutico	<ul style="list-style-type: none"> Fabbricazione e manipolazione dei farmaci, medicinali e vaccini Applicazioni medicali, in caso di esposizione a rischi biologici 	●	●
Squadre d'emergenza	<ul style="list-style-type: none"> Pronto intervento nel caso di incidenti nella produzione o trasporto di sostanze pericolose conosciute Operazioni di decontaminazione Protezione da epidemie 	●	●
Militare	Utilizzo nelle zone a rischio d'esplosione	●	●
Nucleare	Protezione dalla contaminazione causata da particelle radioattive		●

Polipropilene

Il tessuto polipropilene offre una ottima protezione dalle polveri e dallo sporco non considerato pericoloso. Economico, traspirante e non impermeabile è consigliato ove necessita una frequente sostituzione del capo o per lavori occasionali.

Principali utilizzi:

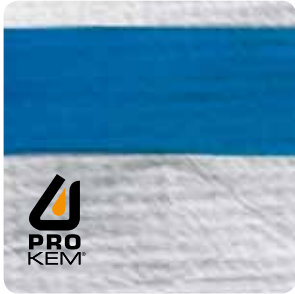
- Pulizia
- Magazzinaggio
- Visite aziendali
- Fai da te
- Autoriparazioni
- Trattamento animali
- Edilizia
- Tinteggiatura



tuta Prokem | pg. 191
 t-shirt GB dry® | pg. 176
 guanto Vinile Stretch | pg. 081
 stivali Nit White S4 | pg. 224



Codice	Art.	Descrizione	Normative	Pz. x Box	Min. Ord.
494060	TUTA PROKEM 70% polipropilene 30% polietilene	Tuta intera con cappuccio • Elastico stringipolso-stringicaviglia-stringivita • Chiusura con cerniera a 2 cursori ricoperta da patta con adesivo • Colore bianco • Taglie: dalla M alla XXL	EN ISO 13982-1 EN 13034 EN 14126 EN 1149-1 EN 1073-2 Tipo 5-B Tipo 6-B Classe 1	50 Pz.	1 Pz.



Codice	Art.	Descrizione	Normative	Pz. x Box	Min. Ord.
494062	TUTA PROKEM PLUS 70% polipropilene 30% polietilene	Tuta intera con cappuccio • Elastico stringipolso-stringicaviglia-stringivita • Chiusura con cerniera a 2 cursori ricoperta da patta con adesivo • Cuciture ricoperte con nastro in polipropilene termosaldato • Colore bianco/azzurro • Taglie: dalla M alla XXL	EN 14605 EN ISO 13982-1 EN 13034 EN 14126 EN 1149-1 EN 1073-2 Tipo 4-B Tipo 5-B Tipo 6-B Classe 1	50 Pz.	1 Pz.



Codice	Art.	Descrizione	Normative	Pz. x Box	Min. Ord.
550040	COPRISCARPA PLP AZZURRO	• Confezione da 100 Pz.	non DPI*	10 Co.	10 Co.
487030	CUFFIA PLP CLIP	• Peso 16 g/m ² • Colore bianco • Confezione da 100 Pz.		10 Co.	1 Co.
487032	CAPPELLO PLP PO 112 CON VISIERA	• Colore bianco • Confezione da 100 Pz.		10 Co.	1 Co.
487034	CUFFIA PLP PO 110 CON ELASTICO	• Colore bianco • Confezione da 100 Pz.		10 Co.	1 Co.
487038	CAPPUCCIO PLP PO 108	• Colore bianco, con elastico • Confezione da 50 Pz.		10 Co.	1 Co.
487040	CAPPELLO IN CARTA PAPER	• Colore bianco, bordino blu • Confezione da 100 Pz.		10 Co.	1 Co.
463200	KIT VISITATORI	• Copriscarpe • Impermeabile in politene • Mascherina igienica • Cuffia in P.L.P.		400 Pz.	100 Pz.
487007	TUTA IN POLIPROPILENE	• Cappuccio fisso con elastico • Chiusura a cerniera • Peso 40 g/m ² • Elastico alle caviglie e ai polsi • Colore bianco • Taglie: dalla M alla XXL	CE	50 Pz.	1 Pz.
487011	TUTA IN POLIPROPILENE	• Stesso articolo Cod. 487007 • Colore blu • Taglie: dalla L alla XXL		50 Pz.	1 Pz.
487050	CAMICE PLP	• Chiusura a cerniera • Peso 40 g/m ² • Colore bianco • Taglie: dalla M alla XXL		50 Pz.	1 Pz.



Codice	Art.	Descrizione	Normative	Pz. x Box	Min. Ord.
150055	MANICOTTI	• In politene • Economici • Misura cm 40x20 • Colore bianco • Confezione da 25 paia	non DPI*	40 Co.	1 Co.
141018	GREMBIULE	• In politene • Economico • Misura cm 70x120 • Confezione da 100 pezzi		10 Co.	1 Co.

occhiale **G 04** | pg. 035
 maschera **6300** | pg. 025
 tuta **Proshield™** | pg. 193
 guanto **Latex Pro** | pg. 081
 stivali **Steplite S5** | pg. 219



Applicazioni: Protezione dei processi

Settore	Utilizzo
Farmaceutico	Contaminazione dei farmaci da polveri, batteri, spore e parassiti che possono annidarsi nei vestiti normali e nei capelli e cellule epidermiche che possono staccarsi dal corpo.
Camere bianche	Operazioni che richiedono un livello di particelle dalle classi 1.000 a 10.000. Operazioni che richiedono la sterilità.
Alimentare	Produzioni di cibi destinati a persone o animali per ridurre la contaminazione da batteri, spore, parassiti e cellule epidermiche.

Applicazioni: Protezione dell'uomo

Settore	Utilizzo
Farmaceutico	Fabbricazione e manipolazione dei farmaci, medicinali e vaccini.
Chimico	Laboratori e manipolazione di sostanze chimiche conosciute (classe 100).
Smaltimento dell'amianto	Lavori di rimozione o produzione in presenza di amianto
Squadre d'emergenza	Pronto intervento nel caso di incidenti nella produzione o trasporto di sostanze pericolose conosciute.
Spargimento di liquidi chimici	Manipolazione di materiali tossici, fuoriuscite e perdite di sostanze pericolose. Spurgo o eliminazione delle scorie di condotti o serbatoi.
Agricoltura e orticoltura	Manipolazione di insetticidi, fungicidi, fertilizzanti ed erbicidi, per colture commestibili e non commestibili.



Principali vantaggi e caratteristiche

Tychem® "F" è un materiale di barriera ad alte prestazioni. Viene prodotto combinando il polietilene stratificato Tyvek® a una pellicola rivestita con polimero.

Alte prestazioni contro:

- Polveri e pulviscoli pericolosi
- Sangue e suoi agenti patogeni
- Acidi a base organica e inorganica
- Miscele chimiche a forma di aerosol o spray

Applicazioni: Protezione dei processi

Settore	Utilizzo
Chimico	Preparazione e/o manipolazione di sostanze pericolose in forma solida, liquida o gassosa, operazioni di decontaminazione. Interventi su imbarcazioni o condotte che trasportano materiali pericolosi sotto pressione.
Squadre d'emergenza	Intervento e pulizia di sostanze non identificabili sui luoghi di incidenti. Operazioni di decontaminazione.
Petroliero	Manipolazione di petrolio e solventi. Pulitura delle cisterne per il petrolio.
Gestione dei prodotti	Decontaminazione ed eliminazione di sostanze chimiche pericolose e sconosciute.



Principali vantaggi e caratteristiche

Tychem® "C" è un materiale di barriera ad alte prestazioni. Viene prodotto combinando il polietilene stratificato Tyvek® a una pellicola rivestita con polimero.

Alte prestazioni contro:

- Polveri e pulviscoli pericolosi
- Sangue e suoi agenti patogeni
- Acidi a base organica e inorganica
- Miscele chimiche a forma di aerosol o spray

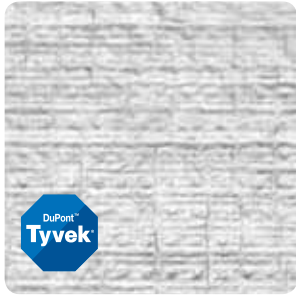


Proshield™

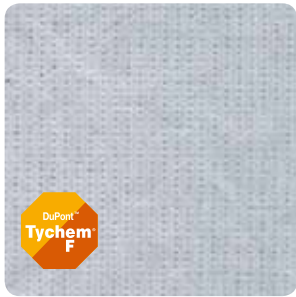
Il tessuto Proshield™ è un materiale di barriera allo sporco di buone prestazioni. Viene realizzato con una speciale qualità di Tyvek® leggera, confortevole e tuttavia tenace e resistente.

Settore:

- Pulizia industriale
- Visite aziendali
- Manipolazione immondizie
- Fai da te
- Autoriparazioni
- Immagazzinamento
- Assistenza e riparazioni elettrodomestici
- Trattamento animali
- Agricoltura
- Edilizia e costruzioni
- Tinteggiatura e decorazioni
- Assistenza macchinari



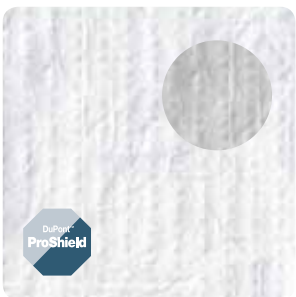
Codice	Art.	Descrizione	Normative	Pz. x Box	Min. Ord.
494012	TUTA TYVEK® CLASSIC	Tuta intera con cappuccio • Elastico stringipolso-stringicaviglia-stringivita • Chiusura a cerniera • Colore bianco • Taglie: dalla S alla XXL	Tipo 5 Tipo 6 EN 1149-1 EN 1073-2	1 Pz.	1 Pz.
494016	TUTA TYVEK® CLASSIC PLUS	Tuta intera con cappuccio • Elastico stringipolso-stringicaviglia-stringivita • Chiusura a cerniera • Colore bianco • Taglie: dalla M alla XXL	Tipo 4 Tipo 5 Tipo 6 EN 14126 EN 1149-1 EN 1073-2 Tipo 4B	1 Pz.	1 Pz.
494017	TUTA TYVEK® INDUSTRY	• Stesse caratteristiche del Cod. 494012, ma con collo alla coreana e tasca adesiva sul torace • Colore bianco • Taglie: dalla M alla XXL	Tipo 5 Tipo 6 EN 1149-1 EN 1073-2	25 Pz.	1 Pz.
141020	GREMBIULE	Grembiule in Tyvek® • Dimensione cm 70X90		100 Pz.	100 Pz.
494020	CAMICE	Camice in Tyvek® • Taglie: dalla S alla XL		50 Pz.	10 Pz.
494030	MANICOTTI	Manicotti in Tyvek® • Lunghezza: 45 cm		100 Pa.	100 Pa.
494025	CAPPUCCIO	Cappuccio in Tyvek®		100 Pz.	100 Pz.
550020	COPRISCARPE	Copriscarpa in Tyvek® • Lunghezza: 34 cm ca		200 Pa.	200 Pa.



Codice	Art.	Descrizione	Normative	Pz. x Box	Min. Ord.
494015	TUTA TYCHEM® "F"	Tuta intera con cappuccio • Elastico stringipolso-stringicaviglia-stringivita • Chiusura a cerniera • Colore grigio • Taglie: dalla S alla XXL	Tipo 3 Tipo 4 Tipo 5 Tipo 6 EN 14126 EN 1149-1 EN 1073-2 Tipo 3B 1995	1 Pz.	1 Pz.



Codice	Art.	Descrizione	Normative	Pz. x Box	Min. Ord.
494018	TUTA TYCHEM® "C"	Tuta intera con cappuccio in Tyvek® • Chiusura con cerniera • Elastico stringipolso-stringicaviglia-stringivita • Colore giallo • Taglie: dalla M alla XXL	Tipo 3 Tipo 4 Tipo 5 Tipo 6 EN 14126 EN 1149-1 EN 1073-2 Tipo 3B 1995	1 Pz.	1 Pz.



Codice	Art.	Descrizione	Normative	Pz. x Box	Min. Ord.
494009	TUTA PROSHIELD® PROPER®	Tuta in Tyvek® microperforato • Collo alla coreana • Chiusura a cerniera • Cucita • Elastico alle caviglie e ai polsi • Colore grigio • Taglie: dalla M alla XXL		100 Pz.	1 Pz.
494011	TUTA TYVEK PRACTIK®	Tuta in Tyvek® microforato 1622 • Cappuccio fisso con elastico • Chiusura a cerniera • Elastico alle caviglie e ai polsi • Colore bianco • Taglie: dalla M alla XXL		25 Pz.	25 Pz.
494019	CAMICE TYVEK PRACTIK®	• Taglie: dalla M alla XXL • Colore bianco		25 Pz.	1 Pz.