

Nomex® NXT

mit DuPont™ Nomex®



DIN EN 469 Kompletttaufbau

Nomex® NXT - Komplettlösung hoher Schutz - mit Leichtigkeit

Nomex® NXT hat den Markt der Feuerwehraussenstoffe revolutioniert. Ab sofort ist dieses Nomex® Gewebe auch in einer DIN EN 469 zertifizierten Komplettlösung erhältlich:

- extrem leichtes Gewicht (465 g/m²)
- hohe Atmungsaktivität (Wasserdampfdurchgangswiderstand R_{et} 14,96 m² Pa/W)
- gutes Preis- / Leistungsverhältnis
- optimales Feuchtigkeitsmanagement
- geringe Zertifizierungskosten durch Bereitstellung der DIN EN 469 Verbundprüfung
- mit IBENA® PowerShell Ausrüstung auch nach 40 Wäschen ohne Nachimprägnierung DIN EN 469 konform
- Farben: Dunkelblau, Gold, Bicolor (Dunkelblau / Gold), Gelb, Orange, Rot
- Öko-Tex® Standard 100, Produktklasse 2
- DIN EN 469 und DIN EN 1149 geprüft



Nomex® NXT

mit DuPont™ Nomex®

DIN EN 469 Komplettbau



Nomex® NXT

Atmungsaktives Nomex® Aussengewebe mit hohen Weiterreißfestigkeiten und hervorragender Optik nach Wäsche
195 g/m²

IBENA® ISO

3D Aramidvlies mit atmungsaktiver PU/PTFE Bi-Komponenten Membrane
140 g/m²

IBENA® DRY

3-dimensionaler hydrophiler Nomex® / Lenzing® FR Futterstoff
130 g/m²

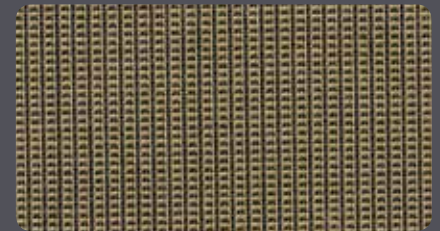
059 - Dunkelblau



101 - Gold



114 - Bicolor



012 - Gelb



020 - Orange



030 - Rot



DIN EN 469



DIN EN 1149



OEKO-TEX®

CONFIDENCE IN TEXTILES

STANDARD 100

A04-0617 HOHENSTEIN HTTI

Geprüft auf Schadstoffe.

www.oeko-tex.com/standard100



IBENA Protect GmbH

Peterskamp 20

D-46414 Rhede

Tel.: +49/2871/287-123 / -124

Fax: +49/2871/287-130

E-Mail: protect@ibena.de

www.protect.ibena.de

PROTECT