



KYORENE®
THE GRAPHENE FIBER

00 - 408

SCHEDA TECNICA



EN511



X2X

EN407



X2XXXX

EN388



4X42EP



ANSI
A5
TAGLIO



Oeko-Tex®
Standard 100



PROPRIETÀ:

- Filato grigio 13 aghi in fibra di grafene Kyorene® con fodera in poliacrilico da 7 g
- Rivestimento nero 3/4 in HCT® micro schiuma di nitrile

CARATTERISTICHE:

- Batteriostatico per eliminare i batteri nocivi
- Regolatore termico per mantenere le mani confortevoli
- Neutralizzante degli odori
- Senza DMF e senza silicone

APPLICAZIONI:

- Costruzione
- Trivellazioni off-shore
- Manutenzione
- Petrochimico

CATEGORIA:

- **Kyorene®**

ISTRUZIONI PER IL LAVAGGIO:

La temperatura di lavaggio consigliata è compresa tra 40°C e 60°C (104°F - 140°F) con un detersivo delicato.

Il processo di asciugatura può causare l'infeltrimento della superficie del tessuto. Le temperature di asciugatura non devono superare i 70°C (158°F).

TECNOLOGIA:

HCT
Hybrid Coating Technology



**VERIFIED GRAPHENE
PRODUCER**
THE GRAPHENE COUNCIL

IMBALLAGGIO:

TAGLIA	6	7	8	9	10	11
COLORE	Viola	Rosso	Giallo	Marrone	Nero	Blu
PER CARTONE	24	24	24	24	24	24

PERFORMANCE:

EN388: 4X42EP

ABRASIONE		1	2	3	4	
TAGLIO	X	1	2	3	4	5
STRAPPO		1	2	3	4	
PERFORAZIONE		1	2	3	4	
PROVA TAGLIO TDM	A	B	C	D	E	F
IMPATTO	F			P		