

**Nomex** ADVANCE®  
Truecolor®

# Clean is the new cool

Comfort & looks  
that never wash off



 **TENCATE**  
protectivefabrics

*made for life*



# Clean is the new cool

## **Tragen Sie Ihre saubere Arbeitskleidung mit Stolz**

Echte Profis zeichnen sich durch saubere Arbeitskleidung aus. Wenn Sie saubere Arbeitskleidung tragen, senden Sie ein starkes Signal, dass Sie Verantwortung für Ihre eigene Gesundheit sowie die Gesundheit Ihrer Kolleg(inn)en übernehmen. Unsere Aufgabe besteht darin, dafür zu sorgen, dass die Kleidung, die Sie schützen soll, immer wieder gereinigt werden kann, ohne dass sie ihre Schutzwirkung oder ihr besonderes Aussehen verliert.

## **Vermeiden Sie, dass sich Rückstände ansammeln können**

Neue Untersuchungen zeigen, dass saubere Arbeitskleidung Feuerwehrleute nicht nur vor den Gefahren bei einem Einsatz schützt, sondern auch vor giftigen Rückständen vorheriger Einsätze. Saubere Ausrüstung ist genauso wichtig wie intakte Ausrüstung. Aus diesem Grund haben wir Nomex® Advance® Truecolor® entwickelt, das für maximale Nachhaltigkeit, Komfort und Schutz steht. Dieses Gewebe behält seine Schutzigenschaften auch nach wiederholter Reinigung und bietet ausreichend Komfort für Aufgaben und Einsätze jeder Art.

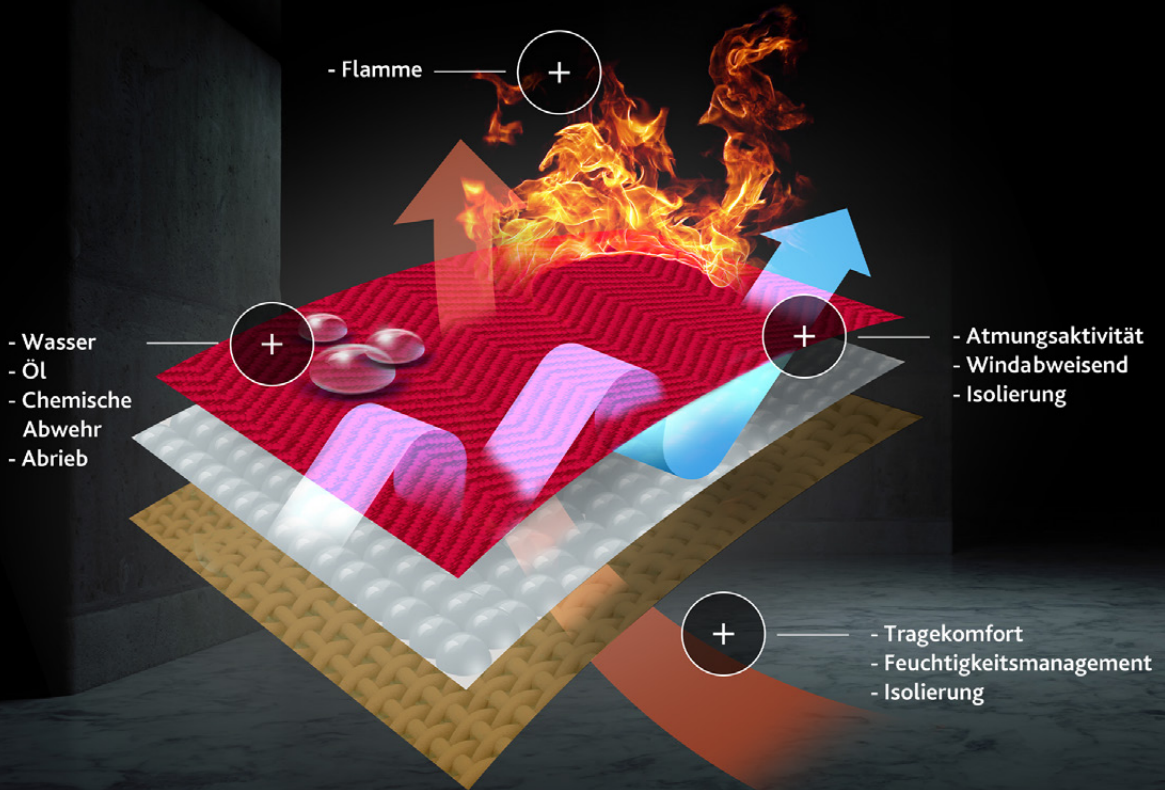


# Dauerhaft gutes Aussehen

Langlebigkeit und Schutz haben höchste Priorität für Feuerwehrausrüstung. Gewebe, die oft gewaschen werden, um toxische Rückstände zu entfernen, bleichen aus, werden schwächer oder laufen ein.

Aus diesem Grund haben wir Truecolor® Technology entwickelt – eine Technologie, die gewährleistet, dass das marineblau-rote Gewebe häufiges Waschen übersteht und seine lebendigen Farben behält.





Gewebekonstruktion aus  
Nomex® Advance® Truecolor® AV9400

# Leicht, aber robust

Das stabile Obermaterial enthält Para-Aramid, das für hohe Zug- und Reißfestigkeit sorgt. Der Stoff überzeugt durch seine Langlebigkeit und beweist auch im Kontakt mit Flammen seine Widerstandsfähigkeit.

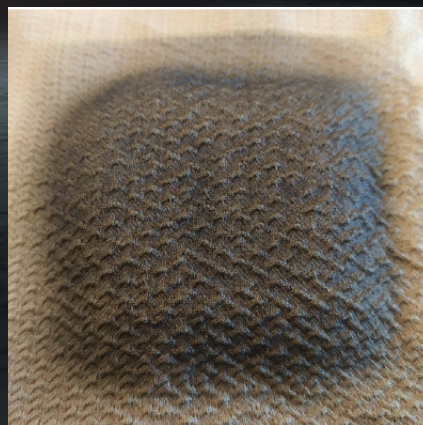
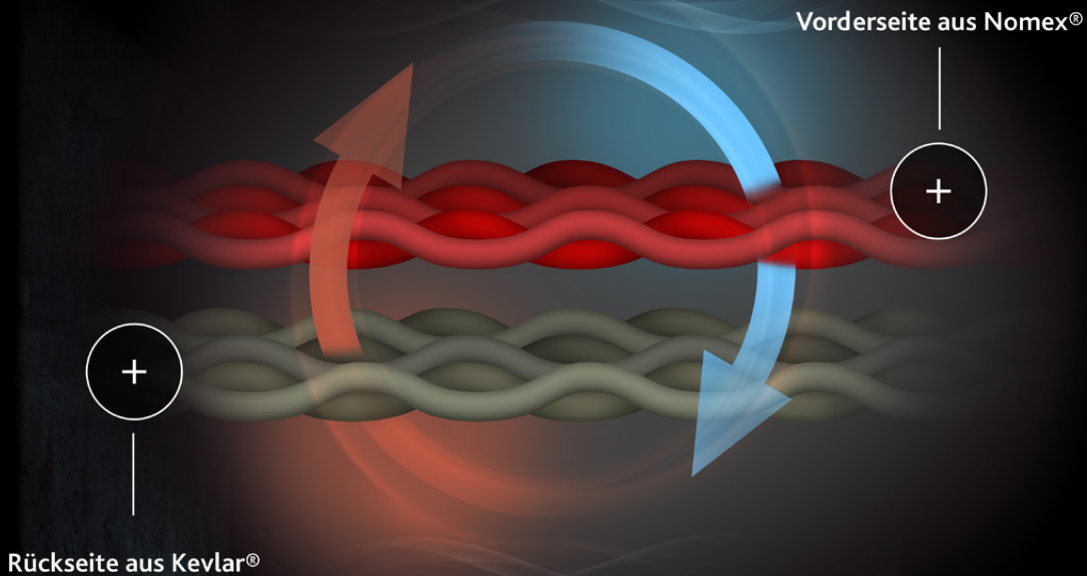
Das Doppelgewebe bietet zusätzliche Luftisolierung und maximale Atmungsaktivität. Die einzigartige Layering-Technologie verhindert Reibung zwischen den einzelnen Schichten und verbessert dadurch die Lebensdauer des Gewebes.





# Optimale stretcheigenschaften

Das Gewebe verfügt über intelligente Dehnungseigenschaften, die ganz ohne elastische Fasern erzielt werden. Unsere einzigartige Gewebebindung überzeugt durch verbesserte Flexibilitäts- und Gewebeerholungseigenschaften, sodass das Gewebe auch unter extremen Bedingungen intakt bleibt. Die Stretch-Funktion bietet Feuerwehrleuten in allen erdenklichen Situationen absolute Mobilität.



*Dickeres Gewebe bietet  
hervorragenden  
Wärmeschutz.*

# Wärmeschutz

Hitzebelastung ist die größte Gefahr, der Feuerwehrleute ausgesetzt sind. Dieses Doppelgewebe bietet zusätzliche Isolierung für optimalen und maximalen Schutz.

Außerdem haben wir die allgemeine Atmungsaktivität des Gewebes verbessert und eine Luftisolierungsschicht hinzugefügt, die für angenehme Kühle sorgt. Das leichte Obermaterial bietet absoluten Komfort für den Träger und erlaubt eine optimale Performance im Einsatz.

## TECHNISCHE DATEN

---

Qualität  
Zusammensetzung  
Erhältliche Ausstattungen

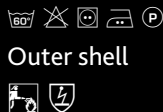
## NOMEX® ADVANCE® TRUECOLOR®

AV 9400  
Nomex®/Kevlar®/Anti-Static  
Hydro-Tec™

## PFLEGEETIKETTEN

---

Haushaltswäsche  
Schutz  
PSA-Anforderungen



## ZERTIFIZIERUNG

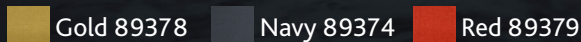
---



Fire fighting (EN 469: 2006)  
Antistatische Behandlung bei  
Explosionsgefahr (EN 1149-5: 2018, EN 1149-3: 2004)  
Allgemeine Anforderungen (EN ISO 13688: 2013)

## FARBEN

---



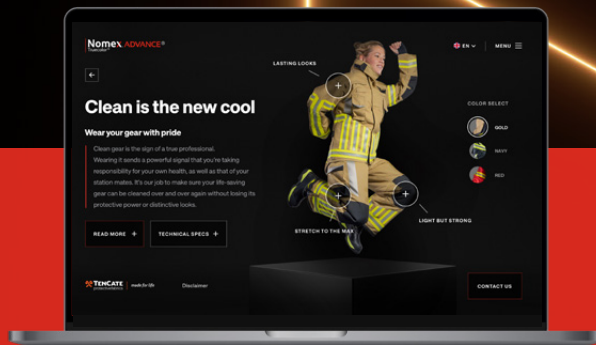


“Unsere Feuerwehrleute sind täglich in vielfältigen Gefahrensituationen im Einsatz. Die neue Arbeitsschutzkleidung sollte leichter und bequemer sein und mehr Bewegungsfreiheit bieten als die bisherigen Anzüge. Strapazierfähige Kleidung, die genauso harte Arbeit leistet wie unsere Feuerwehrleute.”

“Große Innovationen beginnen mit Zuhören. TenCate Protective Fabrics hat sich das zu Herzen genommen und die konkreten Anforderungen erfüllt, die IJsselland gestellt hat. Wir freuen uns besonders, dass bei den neuen Anzügen aus Nomex® Advance® Truecolor® vor allem die Bedürfnisse unserer Feuerwehrleute berücksichtigt wurden”

**Sander Brons**

Technischer Leiter der Sicherheitsregion IJsselland



# Erleben Sie Nomex® Advance® Truecolor® virtuell

Sind Sie neugierig, was dieses innovative Produkt so besonders macht? Erleben Sie unsere interaktive Online-Präsentation mit exklusiven Inhalten von Benutzern, Bekleidungsherstellern und anderen Partnern in der Wertschöpfungskette.

[nomex-advance-truecolor.tencatefabrics.com/de](https://nomex-advance-truecolor.tencatefabrics.com/de)

NEHMEN SIE KONTAKT MIT UNS AUF

TenCate Protective Fabrics, Niederlande  
T. +31 (0)548 633922, [support@tencatefabrics.com](mailto:support@tencatefabrics.com)





DuPont™ und Nomex® sind Marken oder eingetragene Marken von Konzerngesellschaften der DuPont de Nemours, Inc. und werden unter Lizenz von TenCate Protective Fabrics verwendet.



**Nomex.ADVANCE**®  
Truecolor®

**TENCATE**  
protectivefabrics | *made for life*