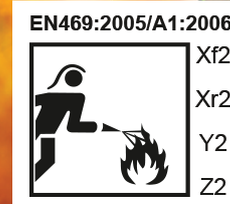
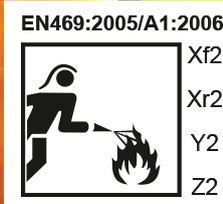


# ALLES NEU BEI

# PFEIFER



**Unsere  
Schutz-  
kleidung  
mit neuem  
Laminat  
„Dots“**



**Bester Ret-Wert • Beste Weiterreißfestigkeit • Beste Atmungsaktivität**

## Beste Schutz!

Durch die Zusammenführung von unseren bewährten Oberstoffen ADAS® mit dem neuen Noppenlaminat „Dots“ setzen wir neue Maßstäbe im Bereich Schutz und Sicherheit für alle Feuerwehrmänner und -frauen!

Unsere Schutzkleidung mit dem neuen Stoffaufbau erreicht beim Ret-Test (Wasserdampfdurchgang) einen absoluten Spitzenwert! **Durch den niedrigen Ret-Wert wird die Schweißbildung am Körper stark reduziert wobei der Schutz vor gefährlichen Verbrühungen steigt.**

\*Der geforderte Normwert liegt bei 30 m<sup>2</sup>Pa/W.

## Besser als je zuvor!

**Die neuen Werte überzeugen!**

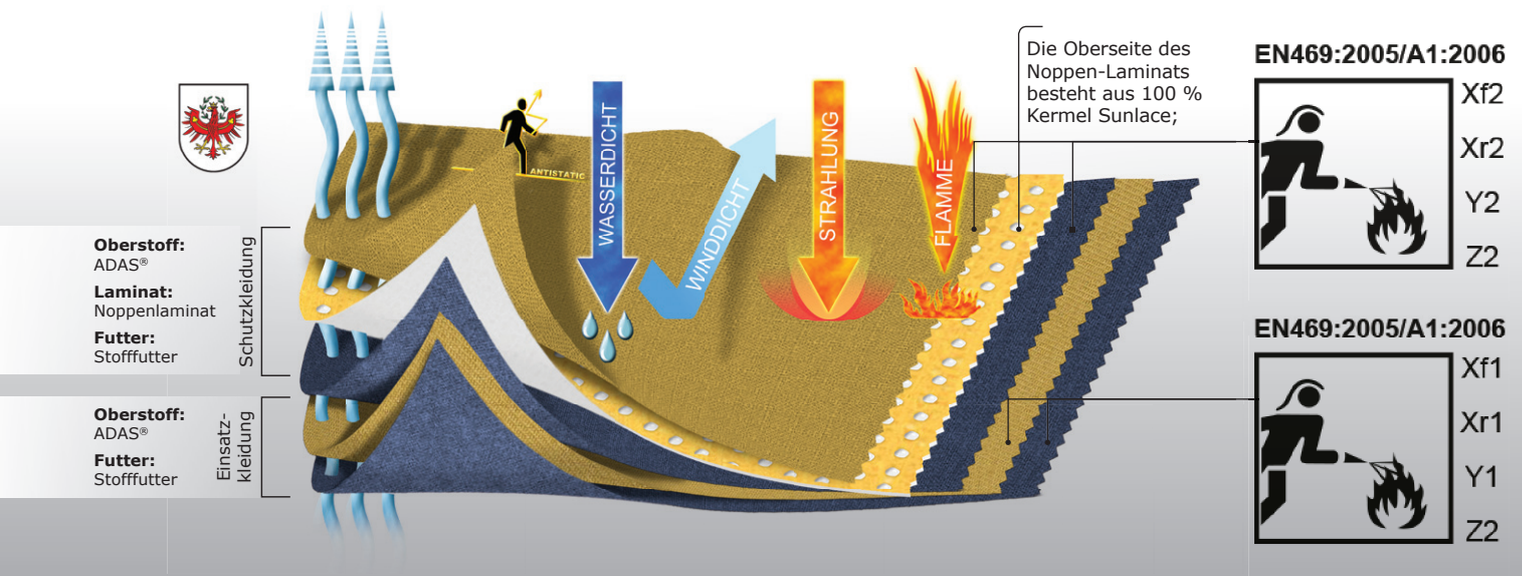
	SCHUTZJACKE	SCHUTZHOSE
Ret-Wert	<b>16,89 m<sup>2</sup>Pa/W</b> um <b>18,41 % besser</b> als unser Vorgängermodell!	<b>12,47 m<sup>2</sup>Pa/W</b> um <b>23,5 % besser</b> als unser Vorgängermodell!
Flamme	<b>21,1 HTI<sub>24</sub></b> um <b>31,06 % besser</b> als unser Vorgängermodell!	<b>19,5 HTI<sub>24</sub></b> um <b>24,2 % besser</b> als unser Vorgängermodell!
Strahlung	<b>20,9 RHTI<sub>24</sub></b> um <b>11,76 % besser</b> als unser Vorgängermodell!	<b>19,6 RHTI<sub>24</sub></b> um <b>8,89 % besser</b> als unser Vorgängermodell!

EN 1149-5:2008



**Unsere Einsatz- und Schutzbekleidung ist antistatisch lt. EN 1149-5:2008**

# Einzigartiger Stoffaufbau ...



**Beste Flammschutz • Beste Weiterreißfestigkeit • Beste Atmungsaktivität**

## Einzigartig kombinieren!

Unsere Schutzbekleidung X2 Combilight® kann gemeinsam mit unserer Einsatzkleidung ADAS® mit Nässeschutz-Futter getragen werden.

Durch das gemeinsame Tragen erhöht sich der Schutz bei Hitze und Strahlung und der Ret-Wert ist mit **23,42 m²Pa/W (Schutzjacke mit Einsatzbluse)** und **19,85 m²Pa/W (Schutzhose mit Einsatzhose)** einzigartig!

EN469:2005/A1:2006  
 Xf2  
 Xr2  
 Y2  
 Z2

EN 15614:2007 A1

EN469:2005/A1:2006  
 Xf1  
 Xr1  
 Y1  
 Z2

**Gemeinsam tragen = Höchster Schutz vor Strahlungswärme!**

EN469:2005/A1:2006  
 Xf2  
 Xr2  
 Y2  
 Z2

	<b>Schutzjacke mit Einsatzbluse</b>	<b>Schutzhose mit Einsatzhose</b>
Ret-Wert	<b>23,42 m²Pa/W</b> um 18,68 % besser als unser Vorgängermodell!	<b>19,85 m²Pa/W</b> um 20,85 % besser als unser Vorgängermodell!
Flamme	<b>28,4 HTI<sub>24</sub></b> um 51,87 % besser als unser Vorgängermodell!	<b>29,9 HTI<sub>24</sub></b> um 41,82 % besser als unser Vorgängermodell!
Strahlung	<b>27,2 RHTI<sub>24</sub></b> um 24,20 % besser als unser Vorgängermodell!	<b>27,3 RHTI<sub>24</sub></b> um 23,48 % besser als unser Vorgängermodell!