

Seit Jahrzehnten versorgt Saint-Gobain Performance Plastics mit seinen Produkten — inklusive technischer Gewebe der CHEMFAB, Challenge®-Serie — alle Industriezweige weltweit mit innovativen Hochleistungs-Polymerprodukten für anspruchsvollste Anwendungen.

Saint-Gobain gehört zu den führenden 100 Industrieunternehmen der Welt und weist eine Tradition der Exzellenz auf, die mehr als 300 Jahre zurück reicht.

Das Unternehmen besitzt eine starke und fortwährende Verpflichtung zu Qualität, Marktführerschaft und Kundenservice in den vier wichtigen Industriebereichen, in denen es tätig ist: Bauprodukte, Innovative Materialien, Verpackung und Baustoffhandel.



Saint-Gobain Performance Plastics Ltd.
Transpennine Estate
Gorrels Way
Rochdale, OL11 2PX
UK
Tél: +44 1706 74 69 00
Fax: +44 1706 74 69 91
www.onesuittec.com

ONESuit® Pro

ONESuit® Pro Produktreferenz	Anzug Größe	ONEGlove® Hazmat Standard Größe	Empfohlen Stiefel Größe (Euro)
1S-P-SM	Small	8 (Medium)	38 - 42
1S-P-MD	Medium	9 (Large)	41 - 46
1S-P-LG	Large	9 (Large)	41 - 46
1S-P-XL	X-Large	10 (X-Large)	42 - 48
1S-P-2X	XX-Large	10 (X-Large)	43 - 49
1S-P-3X	XXX-Large	11 (XX-Large)	43 - 49

Maßtabelle

Anzug Größe	Höhe (mm)	Gewicht (kgs)
Small	1525 - 1625	45 - 59
Medium	1625 - 1725	59 - 82
Large	1725 - 1830	64 - 95
X-Large	1830 - 1930	82 - 105
XX-Large	1880 - 1980	95 - 118
XXX-Large	1930 - 2030	109 - 132

Diese Maßangaben dienen lediglich als Richtlinie. Falls Sie Ihre optimale Größe nicht kennen, kontaktieren Sie bitte Ihren zuständigen Saint-Gobain Performance Plastics Betreuer, der Ihnen gerne weiterhilft.

Chemische Prüfdaten

Chemikalie/Wirkstoff	Prüfmethode	Material des Kleidungsstück	Material des Visiers	Naht des Visiers	Naht des Kleidungsstück
Aceton	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Acetonitril	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Ammoniak	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
1,3-Butadien	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Kohlenstoffdisulfid	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Chlor	ASTM F739 / EN374-3	310	>480	>480	>480
Dichloromethan	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Diäthylamin	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Dimethylformamid	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Ethylacetat	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Ethylenoxid	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Heptan	EN374-3	>480	>480	>480	>480
Hexan	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Chlorwasserstoff	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Methanol	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Methylchlorid	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Nitrobenzol	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Natriumhydroxid	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Schwefelsäure	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Tetrachlorethylen	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Tetrahydrofuran	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Toluen	ASTM F739 / EN374-3	>480	>480	>480	>480
Chlorcyan (CK)	ASTM F739	>60	>480	>60	>60
Phosgen (CG)	ASTM F739	>60	>480	>60	>60
Blausäure (HCN)	ASTM F739	>60	>480	>60	>60
Dimethylsulfid	ASTM F739	>480	>480	>480	>480
Sarin	<0.125 µg/cm² nach 1 Std.	0,001	<0,001	<0,001	0,001
Senfgas (HD)	<4,0 µg/cm² nach 1 Std.	0,023	<0,001	<0,001	0,003

Vertrieb von : **Heinrich Vorndamme OHG**
Teichweg 6
32805 Horn-Bad-Meinberg
Germany
Tel: +05234 89 66 0
E-mail: info@isotemp.de
www.isotemp.de

ONESuit® Pro ist zertifiziert nach EN 943-1 und EN 943-2 von BSI®. (CE 0086).

ONESuit® und ONEGlove® sind eingetragene Warenzeichen von Saint-Gobain Performance Plastics Corporation. Coretech™ ist ein Warenzeichen von Saint-Gobain Performance Plastics Corporation.