

# Polyco<sup>®</sup> Teflon Mitt<sup>™</sup>



UK  
 BM Polyco Ltd, Crown Road, Enfield, EN1 1TX, UK.  
 Tel: +44 (0)20 8443 9000 • sales@polyco.co.uk • www.polyco.co.uk  
 International  
 Tel: +44 (0)20 8443 9001 • Fax: +44 (0)20 8443 9099  
 export@polyco.co.uk • www.polyco.co.uk



**Size** Large  
**Red Cuff Trim** TEFRED/LRG  
**Green Cuff Trim** TEGFRN/LRG



**(GB)** Glove Care: To get the best service from your gloves ensure that after use all contaminant is removed. Storage: Store in dry conditions away from direct sunlight and heat. You are advised to retain this packaging for reference.

Mechanical Data:	Thermal Data:	Level X
Abrasion resistance	Burning behaviour	Level 2
Blade Cut resistance	Contact heat	Level X
Tear resistance	Convective heat	Level X
Puncture resistance	Radiant heat	Level X
	Small splashes of molten metal	Level X
	Large splashes of molten metal	Level X

CE Type Test Examination carried out by: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Notified body number 0321. Note: should not be worn where there is a risk of entanglement with moving machinery. This data may not reflect actual duration of protection in the workplace due to factors such as temperature, abrasion and degradation etc.

**(FR)** Entretien des gants: Afin que vos gants vous assurent une protection optimale, nettoyez soigneusement toutes traces de produits abrasifs après chaque utilisation. Rangement: Rangez-les dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et de la chaleur. Conservez cet emballage pour pouvoir le consulter ultérieurement.

Données mécaniques:	Données thermiques:	Niveau X
Résistance à l'abrasion	Comportement au feu	Niveau 2
Résistance aux coupures de lames	Chaleur par contact	Niveau X
Résistance à la déchirure	Chaleur par convection	Niveau X
Résistance à la perforation	Chaleur par rayonnement	Niveau X
	Petites éclaboussures de métal fondu	Niveau X
	Grandes éclaboussures de métal fondu	Niveau X

Test normatif CE réalisé par: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Numéro d'enregistrement de l'organisme de test: 0321. Remarque: Ne pas porter les gants lorsqu'il y a un risque d'entrelacement par des machines en rotation. Ces données peuvent ne pas correspondre à la durée réelle de protection sur le lieu de travail en raison de facteurs tels que la température, l'abrasion, l'usure etc.

**(DE)** Handschuhpflege: Um eine möglichst lange Lebensdauer Ihrer Handschuhe zu gewährleisten, sollten Sie diese nach dem Gebrauch gründlich reinigen. Lagerung: In einem trockenen Raum lagern. Direkte Sonneneinstrahlung und Hitze vermeiden. Wir empfehlen, diese Verpackung für spätere Referenzzwecke aufzubewahren.

Mechanische Daten:	Thermische Daten:	Kategorie X
Abriebfestigkeit	Brenneigenschaften	Kategorie 2
Schnittfestigkeit	Kontaktwärme	Kategorie X
Rissfestigkeit	Konvektionswärme	Kategorie X
Stichfestigkeit	Strahlungswärme	Kategorie X
	Kleine Spritzer von geschmolzenem Metall	Kategorie X
	Große Spritzer von geschmolzenem Metall	Kategorie X

CE-Test ausgeführt von: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Prüfstellen-Nr. 0321. Hinweis: Sollten nicht getragen werden, falls das Risiko besteht sich mit Maschinenteilen zu verhakeln. Diese Angaben gelten nicht für die eigentliche Haltbarkeit der Sicherheit am Arbeitsplatz aufgrund der Einflüsse wie Temperatur, Abrieb und Abtragung, etc.

**(HU)** A kesztyűkarbantartása: A kesztyűk legjobb kihasználása érdekében használat után minden szennyeződést távolítsa el róluk. Tárolás: Száraz, közvetlen napfénytől és hőtől védett helyen tárolandó. Tartsa meg ezt a csomagolóanyagot referencia célokra.

Mechanikai adatok:	Hőtani adatok:	Szint X
Kopásállóság	Egési viselkedés	Szint 2
Vágásállóság	Kontakt hő	Szint X
Szakadási szilárdság	Konvektív hő	Szint X
Szűrőszilárdság	Sugárzó hő	Szint X
	Kisméretű felmelegedések	Szint X
	Nagy méretű felmelegedések	Szint X

Megjegyzés: nem viselhető mozgó gépeknél, ahol zsinórba, drótbakadhat. Ezek az adatok nem biztos hogy a munkahelyen való védelem tényleges mértékét tükrözik, mely továbbiakban függ a hőmérséklet, kopás és degradálás, s.b tényezőktől. CE-típusú teszvizsgálat elvégzője: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Kijelölt testület száma: 0321.

**(CZ)** Péce o rukavice: Nejlepší výsledky při použití rukavic obdržíme pokud z nich po jejich použití odstraníme veškeré zbytky nečistot. Skladování: Ukládáme v suchém prostředí mimo dosah přímého slunečního záření a tepla. Doporučujeme vám uschovat si tento obal v případě příští potřeby.

Mechanické hodnoty:	Termální hodnoty:	Úroveň X
Oteruvzdornost	Chování při hoření	Úroveň 2
Odolnost proti prorážnutí	Stykové teplo	Úroveň X
Odolnost proti roztrhnutí	Konvektivní	Úroveň X
Odolnost proti propíchnutí	Sálavé teplo	Úroveň X
	Malé rozstříky roztaveného kovu	Úroveň X
	Velké rozstříky roztaveného kovu	Úroveň X

Otestováno dle evropských produktových norem CE společnosti: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Uveřejněno registrační číslo místa testu 0321. Poznámka: Není možné tam, kde hrozí riziko zachycení pohyblivými částmi strojů. Vzhledem na prostředí, kde jsou rukavice používány, aktuální doba ochrany se může změnit pod vlivem teploty, opotřebení, znehodnocení etc.

**(ES)** Cuidado del guante: Para obtener el mejor resultado de sus guantes elimine todos los agentes contaminantes después de su uso. Almacenamiento: Almacene en lugar seco fuera del alcance de la luz solar directa. Le recomendamos conserve este embalaje como información de referencia.

Riesgos Mecánicos:	Riesgos térmicos:	Nivel X
Resistencia a la abrasión	Comportamiento frente al fuego	Nivel 2
Resistencia al corte	Calor por contacto	Nivel X
Resistencia al desgarr	Calor por convección	Nivel X
Resistencia a la perforación	Calor radiante	Nivel X
	Piccoli spruzzi di metallo fuso	Nivel X
	Grandes cantidades de metal fundido	Nivel X

El Certificado CE de Tipo fue llevado a cabo por: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Número de organismo notificado 0321. Nota: No deben ser utilizados si existe riesgo de enganche con maquinaria en movimiento. Estos datos no reflejan la duración real de la protección en el espacio de trabajo, debido a factores como la temperatura, a la abrasión y a la degradación etc.