



Der Lilalatex schnittschutzchampion

Der 1144 CUTEXX-5-L ist das jüngste Mitglied der Schnittschutzserie CUTEXX aus dem Hause LEIPOLD + DÖHLE. Mit seinem Schnittschutzlevel 5C und seiner Latexbeschichtung ist er ein idealer Partner im Umgang mit Glas.

Dieser Schnittschutzhandschuh besteht aus einer Kombination von HPPE-, Glasfaser und Elasthan und ist nahtlos gestrickt. Getestet nach wurde er bereits nach der neuen Norm EN 388:2016. Dabei erhielt er die Leistungsstufen 2 5 4 2 C.

Seine Beschichtung aus Latex umfasst neben der Innenhand auch $\frac{3}{4}$ des Handrückens. Diese $\frac{3}{4}$ -Beschichtung qualifiziert ihn für Arbeiten im feuchten und leicht nassen Milieu. Die Hände bleiben dadurch deutlich länger trocken.

Sein hervorragender Schnittschutz gepaart mit der Griffigkeit und rutschhemmenden Wirkung der Latexbeschichtung prädestinieren ihn besonders für die Arbeit mit glatten und rutschigen Materialien und Oberflächen wie beispielsweise Glas. Doch auch in anderen Branchen und Industrien findet er seinen Platz.

Die augenscheinlichste Besonderheit ist wohl seine Farbe. Das königliche Purpur unterstreicht die brillante Qualität des Handschuhs und den hohen Schnittschutzfaktor – eben ein Champion in seinem Segment.

Der CUTEXX-5-L ist in den Größen 8 bis 11 erhältlich.

Eine Variante mit langer Stulpe befindet sich derzeit in der Zertifizierung und wird Mitte des Jahres auf dem Markt erscheinen.

