






















Mögliche Einsatzbereiche von Schutzbrillen

Die Auswahl eines geeigneten Augenschutzes hat sich in erster Linie nach den Gefahren zu richten, die am Einsatzort auftreten. Dazu ist eine Gefahrenanalyse mit anschließender Risikobeurteilung zu erstellen.	Leichte Schutzbrillen Bügel flexibel										Leichte Schutzbrillen Bügel verstellbar								Vollschutzbrille		Schutzbrille für Brillenträger	
	 Leone	 5x3	 5x6	 513	 516	 553	 10.103	 10.101	 10.102	 5x1	 506UP	 5x8	 10.105	 10.200	 10.204	 10.300	 10.301	 10.303	 10.400	 10.501	 10.503	
<b>Anwendung und Tätigkeiten</b>																						
Schleif- und Schmirgelarbeiten <sup>1)</sup>	x	x					x		x	x			x	x	x	x <sup>2)</sup>		x <sup>2)</sup>	x	x		
Dreh- und Fräsarbeiten	x	x								x			x		x	x		x	x	x		
Slaubarbeiten	x																			x		
Meißen, Spitzen, Hämmern	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Gussputzarbeiten																					x	
Maler- und Gipsarbeiten	x	x						x		x <sup>4)</sup>			x	x	x					x		
Allgemeine Bauarbeiten	x	x	x				x			x	x		x	x	x	x			x	x	x	x
Gartenbau	x	x	x				x			x	x		x	x	x	x			x	x	x	x
Mechanische Arbeiten	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Montagearbeiten	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Säure- und galvanische Arbeiten																					x	
Gabelstapler	x	x	x				x															
Laborarbeiten	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>					x <sup>4)</sup>	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>			x <sup>3)</sup>		x <sup>3)</sup>	x			
Reinigungsarbeiten										x <sup>4)</sup>										x		
Widerstandspunktschweißen														x						x	x	x
Werksbesucher	x			x	x				x		x		x								x	x
Arbeiten im Freien ohne direkte Sonneneinstrahlung	x	x	x					x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Arbeiten im Freien mit Risiko von direkter Sonneneinstrahlung <sup>5)</sup>	x	x	x				x			x		x	x	x	x							
Arbeiten mit Übergang von dunklen und hellen Umgebungen (Risiko vor Blendung)			x				x															
Arbeiten im Freien bei Sonnenschein <sup>6)</sup>	x					x		x	x	x				x	x							x

<sup>1)</sup> Für Trennschleifen geschlossene Schutzbrille verwenden

<sup>2)</sup> Mit gehärtetem Sicherheitsglas

<sup>3)</sup> Bei permanenter, unkontrollierbarer Spritzgefahr Vollschutzbrille verwenden

<sup>4)</sup> Verbesserter Schutz mit dem Zusatz der Gummiumrandung

<sup>5)</sup> Farblose Scheiben mit 100% UV-Schutz bis 400 nm

<sup>6)</sup> Scheiben mit Sonnenschutzfilter (100% UV-Schutz bis 400 nm)