

Colori e rivestimento delle lenti

Colori e funzioni delle lenti

Non sei sicuro del tipo di occhiale protettivo più idoneo per te? Una volta che hai individuato i potenziali rischi nel tuo ambiente di lavoro e ... il livello di protezione degli occhi che ti occorre, puoi iniziare a valutare le altre caratteristiche prestazionali come il rivestimento delle lenti e il tipo di occhiali di protezione colorati che possono aiutarti a migliorare la tua sicurezza e il tuo stile.



TRASPARENTE

Gli occhiali di protezione trasparenti offrono il massimo in termini di acuità visiva e riconoscimento dei colori.



POLARIZZATA

Gli occhiali di protezione polarizzati riducono la luminosità complessiva, l'abbagliamento e la luce riflessa.



ROSSO VERMIGLIO

Gli occhiali di protezione color vermiglio aiutano a migliorare l'acuità visiva e il contrasto.



GRIGIO

Gli occhiali di protezione di colore grigio riducono la luminosità complessiva della luce visiva.



MARRONE

Gli occhiali di protezione di colore marrone riducono la luminosità complessiva, consentendo in genere il riconoscimento dei colori.



MARRONE CHIARO

Gli occhiali di protezione di colore marrone chiaro offrono un comfort aggiuntivo in condizioni di luce artificiale.



INTERNO/ESTERNO

Gli occhiali di protezione colorati per interno/esterno riducono leggermente la luminosità complessiva della luce visibile.



AMBRA

Gli occhiali di protezione gialli aumentano il contrasto filtrando la luce sfocata e quella bluastro.



FILTRI INFRAROSSI VERDI

Gli occhiali di protezione colorati a infrarossi verdi riducono la radiazione infrarossa.



ARANCIONE

Gli occhiali di protezione di colore arancione riducono la luce blu in applicazioni specifiche, ad esempio filtrando la luce sfocata e quella bluastro.



A SPECCHIO

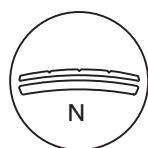
Gli occhiali di protezione colorati a specchio riflettono le sorgenti luminose, contribuendo a ridurre la luminosità.

Opzioni di rivestimento delle lenti



Trattamento anti appannamento 3M™ Scotchgard™

Resiste all'appannamento 11 volte più a lungo rispetto ai tradizionali rivestimenti antiappannamento 3M e rimane efficace fino a 25 lavaggi con acqua*. Il rivestimento è testato secondo la norma EN168 N & K per le proprietà antiappannamento e antigraffio, e soddisfa i requisiti di prestazione antiappannamento (X) della norma ANSI/ISEA Z87.1-2020.



Trattamento anti appannamento 3M™ Plus

Resiste all'appannamento 11 volte più a lungo rispetto ai tradizionali rivestimenti antiappannamento 3M e rimane efficace fino a 10 lavaggi con acqua*. Il rivestimento è testato secondo la norma EN168 N per le prestazioni antiappannamento e soddisfa i requisiti di prestazione antiappannamento (X) della norma ANSI/ISEA Z87.1-2020.

Trattamento anti appannamento 3M™

Lenti trattate per contribuire a ridurre al minimo i problemi di appannamento.

Tabella delle prestazioni del rivestimento

Rivestimento	Marcatura europea	Prestazioni antigraffio	Prestazioni anti-appannamento
AS		++	-
AS+	K	+++	-
AS/AF		+	+
SGAF	KN	++	+++
AF			++
AF+	N		+++

Vuoi saperne di più sui rivestimenti antiappannamento 3M? Scarica l'infografica:



* Basato su test interni 3M dei cicli di lavaggio con acqua del rubinetto, seguiti da test antiappannamento secondo il metodo di prova EN168.

Ulteriori risorse

Scopri la nostra gamma completa di occhiali di sicurezza e dove acquistarli nel catalogo prodotti online.

