

Ultra Safety Series

Le pellicole 3M Ultra Safety & Security Films sono composte da un insieme di microstrati di poliestere, che ne aumentano la robustezza e la resistenza allo strappo. Le pellicole sono rivestite con un adesivo speciale di elevato spessore progettato per aiutare a trattenere le schegge in caso di una eventuale rottura del vetro, aumentandone la sicurezza. In aggiunta a questi benefici, le pellicole 3M Ultra Safety & Security Films offrono anche la schermatura delle radiazioni solari, riducendo i costi energetici e mantenendo l'aspetto iniziale del vetro.

Le pellicole 3M Ultra Safety & Security sono stabili nel tempo e mantengono un elevato livello di luce entrante, anche in ambienti in condizioni estreme. A differenza delle pellicole a singolo strato che tendono a essere molto rigide, le pellicole 3M Ultra Safety & Security utilizzano microstrati che vengono laminati assieme per migliorarne la resistenza alla trazione, l'allungamento, lo strappo e la perforazione; questo tipo di costruzione brevettata offre quindi un rendimento superiore rispetto alle pellicole standard di poliestere monostrato. Le pellicole 3M Ultra Safety & Security Films sono progettate per resistere ad esplosioni o forti urti grazie alle loro caratteristiche di assorbimento dell'impatto.

Ultra Neutral S35

La pellicola 3M Ultra Neutral S35 combina le caratteristiche della pellicola Neutral 35 per il controllo solare con la ulteriore resistenza delle pellicole 3M Ultra Safety & Security. Questa combinazione offre tutti i benefici di un film di sicurezza insieme ai vantaggi di un film per il controllo solare.

[Richiedi la scheda tecnica](#)

Ultra Neutral S50

La pellicola 3M Ultra Neutral S50 combina le caratteristiche della pellicola Neutral 50 per il controllo solare con la ulteriore resistenza delle pellicole 3M Ultra Safety & Security. Questa combinazione offre tutti i benefici di un film di sicurezza insieme ai vantaggi di un film per il controllo solare.

[Richiedi la scheda tecnica](#)

Ultra Night Vision S25

La pellicola 3M Ultra Night Vision S25 combina le caratteristiche della nostra pellicola Night Vision per il controllo solare con la ulteriore resistenza delle pellicole 3M Ultra Safety & Security. Questa combinazione offre tutti i benefici di un film di sicurezza insieme ai vantaggi di un film per il controllo solare.

[Richiedi la scheda tecnica](#)

Ultra S150

La pellicola 3M Ultra S150 ad alta resistenza è una pellicola di sicurezza composta da un insieme di microstrati resistenti all'abrasione. La pellicola riesce a bloccare il 99% dei raggi Ultravioletta, i quali sono responsabili dello scolorimento dei tessuti e degli arredi.

[Richiedi la scheda tecnica](#)

Ultra S400

La pellicola 3M Ultra S400 ad alta resistenza è una pellicola di sicurezza composta da un insieme di microstrati resistenti all'abrasione. La pellicola riesce a bloccare il 99% dei raggi Ultravioletti, i quali sono responsabili dello scolorimento dei tessuti e degli arredi ed offre un'ulteriore resistenza allo strappo ed allo sfondamento.

[Richiedi la scheda tecnica](#)

Ultra S600

La pellicola 3M Ultra S600 ad alta resistenza è una pellicola di sicurezza composta da un insieme di microstrati resistenti all'abrasione. La pellicola riesce a bloccare il 99% dei raggi Ultravioletta, i quali sono responsabili dello scolorimento dei tessuti e degli arredi ed offre il massimo della resistenza allo strappo ed allo sfondamento di tutta la gamma 3M.

[Richiedi la scheda tecnica](#)

Ultra Silver S20

La pellicola 3M Ultra Silver S20 combina le caratteristiche della pellicola Silver 20 per il controllo solare con la ulteriore resistenza delle pellicole 3M Ultra Safety & Security. Questa combinazione offre tutti i benefici di un film di sicurezza insieme ai vantaggi di un film per il controllo solare.

[Richiedi la scheda tecnica](#)

Ultra PR S70

La pellicola 3M Ultra PR S70 combina in modo ottimale le caratteristiche delle pellicole Sun Control e Safety & Security. 3M Ultra PR S70 offre lo stesso livello di protezione della pellicola Ultra S400, fornendo anche una protezione contro le radiazioni solari e lo scolorimento degli arredi. Viene espressamente consigliata in quei palazzi dove la visione verso l'esterno di notte è importante, grazie alla sua bassa riflessione interna ed esterna.

[Richiedi la scheda tecnica](#)