



Schutzglas-Overlays

Ein Schutzglas bietet sich in allen Bereichen an, in denen ein Display durch versehentliche oder absichtliche Berührung beschädigt oder verschmutzt werden kann. Durch unsere Schutzglas-Overlays erhalten Displays aller Größen ein sicheres Frontglas und einen stabilen Metallrahmen, um das Panel zu schützen.

Standardmäßig sind unsere Schutzglas-Overlays mit Einscheiben-Sicherheits-Glas (ESG) ausgestattet. Dieses thermisch gehärtete Weißglas ist durch seine besondere Herstellung wesentlich widerstandsfähiger als herkömmliches Glas. Sollte die Scheibe doch einmal nachgeben, würden nur kleine, stumpfkantige Bruchstücke herabfallen. Hierdurch wird das Risiko von größeren Schnittverletzungen vermindert.

Optional kann Verbundsicherheitsglas (VSG) verwendet werden. VSG besteht aus mindestens zwei Flachglasscheiben, die mit einer elastischen, reißfesten Folie so miteinander verbunden sind, dass bei einem Bruch der Scheiben die Bruchstücke an der Folie haften bleiben würden. Ihr Einsatz empfiehlt sich besonders bei höher montierten Displays, um herabfallenden Glassplittern bei Beschädigung entgegenzuwirken.

Merkmale

- Stahlrahmen mit schwarzer Pulverbeschichtung
- Thermisch gehärtetes Weißglas 4 bis 6 mm (ESG) je nach Displaygröße
- Wahlweise auch mit Verbundsicherheitsglas (VSG)
- Optional Anti-Reflex-Folie oder Anti-Vandalismus-Folie
- Einfache Montage, auch auf bereits installierte Displays

Einsatzgebiete

Messen und Ausstellungen

Digitale Beschilderung

Interaktive Werbeflächen

Präsentationsflächen in Konferenzräumen

Besucher-Informationssysteme, z.B. für Bus und Bahn, Einkaufszentren, Flughäfen oder Museen

Check-In Service

Schulungsräume