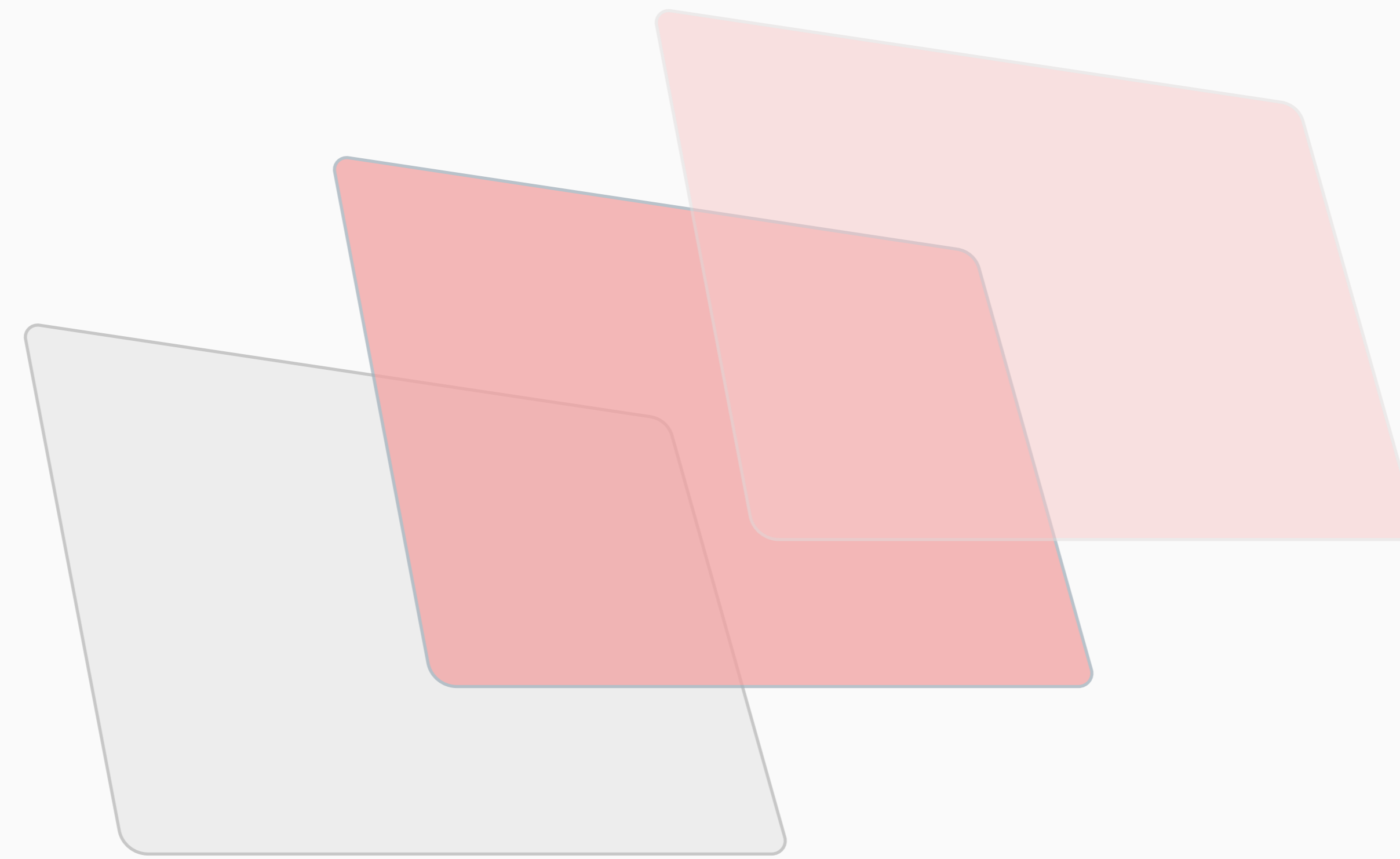


# Industrieschutz - Strahlkabinenschutz

Safetec+ Strahlkabinenschutz wurde entwickelt, um Ihre Sichtfenster effizient vor Verschleiß zu schützen.



## Was ist SafeTec+ Strahlkabinenschutz ?

*schützt die Sichtscheibe der Strahlkabine vor Verschleiß*

Die SafeTec+ Strahlkabinenschutzfolie ist eine hightech Folie, speziell entwickelt für den präventiven Schutz vor Verschleiß Ihrer Sichtscheiben. SafeTec+ Strahlkabinenschutz wird passgenau für Ihre Maschine angefertigt und ist in verschiedenen Sets erhältlich. Bei Verschleiß der Folie kann diese einfach und schnell ausgewechselt werden. Somit schützen Sie Ihre Sichtscheibe und Mitarbeiter, da ständig eine gute Durchsicht gewährleistet ist. Mithilfe der mitgelieferten Montageanleitung und dem Montagezubehör ist das Auswechseln der Schutzfolie durch die eigenen Mitarbeiter effizient möglich.

## Warum SafeTec+ Strahlkabinenschutz ?

*Präventiver Schutz vor Produktionsausfall*

- bester Schutz ihrer Sichtscheibe vor Verschleiß
- einfach und schnell nach Anleitung selbst anzubringen
- Reduzierung der Kosten eines Scheibenwechsels auf 20% oder weniger
- Verhinderung von Produktionsausfall durch Maschinenstillstand
- keine externen Montagekosten

## SafeTec+ Strahlkabinenschutzfolie Sets

### Set 1:

- 5 Stk. SafeTec+ passgenauer Zuschnitt ( bis 320mm x 500mm)
- 1 Stk. Installationsset
- 1 Stk. Installationsanleitung

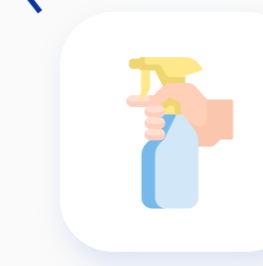
### Set 2:

- 10 Stk. SafeTec+ passgenauer Zuschnitt ( bis 320mm x 500mm)
- 1 Stk. Installationsset
- 1 Stk. Installationsanleitung



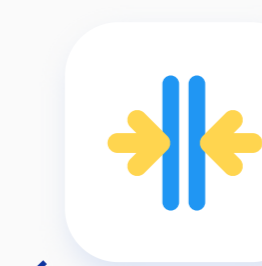
### Sichtscheibe säubern

Die Sichtscheibe grob mit Wasser reinigen und anschliessend mit Glasreiniger säubern.



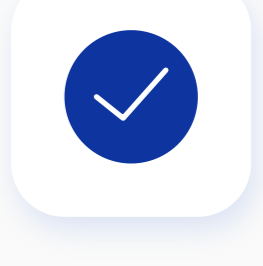
### Flüssigkeit aufsprühen

Mitgelieferte Verklebeflüssigkeit anmischen und auf die Sichtscheibe sowie auf die Folie aufbringen.



### Folie anlegen

Die Folie von innen auf die Sichtscheibe anlegen und ausrichten.



### Folie anrakeln

Mitgelieferten Rakel benutzen um die Verklebeflüssigkeit von innen nach außen herauszustreichen.