

Markedets bredeste **produktssortiment**



# Produktoversigt



## BRANDKLASSE

**E:**  
Integritet

**E**

30'

60'

90'

120'

## VED BRAND

Forbliver transparent

**E**

Forbliver transparent



**EW:**  
Integritet  
og strålnings-  
reduktion

**EW**

•

•

Danner et  
uigennemsigtigt  
skjold

**EW**

•

Danner et  
uigennemsigtigt  
skjold



**EI:**  
Integritet  
og isolering

**EI**

•

•

•

•

Danner et  
uigennemsigtigt  
skjold

**EI**

•

•

Danner et  
uigennemsigtigt  
skjold

**EI**

•

•

Danner et  
uigennemsigtigt  
skjold

## PRODUKTBESKRIVELSE

---

**SGG PYROSWISS®** er et klart, specialhærdet brandbeskyttende glas uden tråde. Glaskanterne bliver specialslebet, hvorefter glasset gennemgår en avanceret hærdeproces.

---

**SGG PYROSWISS® EXTRA** er et specialhærdet brandbeskyttende glas uden tråde, baseret på et alkaline earth silicate floatglas, som har et højere smeltepunkt og en mindre længdeudvidelse end normalt floatglas.

---

**SGG CONTRAFLAM® LITE** er et klart, brandbeskyttende glas. Standardkombinationen består af 2 lag SGG SECURIT® (hærdet glas), der indeslutter et glasklart og UV-bestandigt alkali-silikat. I en brandsituation udvider det mellemliggende alkali-silikat-lag sig og bliver gradvist uigennemsigtigt.

---

**SGG SWISSFLAM® LITE** er et klart, brandbeskyttende glas. Standardkombinationen består af 2 lag SGG STADIP® (lamineret glas), der indeslutter et glasklart og UV-bestandigt alkali-silikat. I en brandsituation udvider det mellemliggende alkali-silikat-lag sig og bliver gradvist uigennemsigtigt.

---

**SGG CONTRAFLAM®** er et klart, brandbeskyttende glas. Standardkombinationen består af 2 lag SGG SECURIT® (hærdet glas), der indeslutter et glasklart og UV-bestandigt alkali-silikat. I en brandsituation udvider det mellemliggende alkali-silikat-lag sig og bliver gradvist uigennemsigtigt.

---

**SGG SWISSFLAM®** er et klart, brandbeskyttende glas. Standardkombinationen består af 2 lag SGG STADIP® (lamineret glas), der indeslutter et glasklart og UV-bestandigt alkali-silikat. I en brandsituation udvider det mellemliggende alkali-silikat-lag sig og bliver gradvist uigennemsigtigt.

---

**SGG SWISSFLAM® STRUCTURE** er et patenteret system, som er opbygget af brandbeskyttende glas type SGG SWISSFLAM® forbundet ved hjælp af en meget smal og diskret samling, som enten kan være et minimalt H-Profil eller en silikonefuge.

Besøg os på **vetrotech.com**