

Denna Brandguide beskriver Elitfönsters brandklassade produkter.

För ytterligare information se storleksguider för brand, klassningsrapport för CE-märkning eller typgodkännande på elitfonster.se



Brandklassade fönsterprodukter

Lagkrav

Från och med den 1 november 2019 är det lagkrav på att öppningsbara fönsterprodukters brandegenskaper ska redovisas i CE-märkning för den aktuella produkten och därmed följas dess regelverk, vilket omfattar hur produktens egenskaper ska provas och redovisas. Fasta karmar omfattas endast av CE-märkningen i de fall den ingår i en kombination, i annat fall redovisas dess egenskaper i typgodkännande.

Produkt	Brandpåverkan från in- och utsidan	Brandpåverkan från insidan	Brandpåverkan från utsidan
Vridfönster, AVXH	EI30, EW30, E30	–	–
Fast karm, AVXK	–	EI30, EW30, E30	–
Fast karm blindbåge, AVXKB	EI30, EW30, E30	–	–

Standard och tillval

Standardutförande

Karmhylsa
Handtag vridfönster= BPK 30

Godkända tillval

Handtag BPK 31
Spår för smyg (smygbräda/gipsskiva)
Magnetkontakt DC 120 (United Technologies)

Godkända glastillval

Glastyp

Brandglas, ingår alltid

Floatglas

Energi

Härdat glas

Lamellglas

Etsat glas

Cotswold

Solskyddsglas 50/25, 66/33, 70/35

Solskyddsglas 70/40

Smutsavvisande glas

Kondensminskande

Optiwhite

Fyllning mellan glas

Varianter, tjocklekar

Pilkington Pyrodur 11 mm

4 mm, 6 mm

4 mm - 6 mm - 6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

4 mm - 6 mm

6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

4 mm

4 mm

6 mm - 6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

4 mm - 6 mm - 6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

4 mm - 6 mm - 6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

4 mm - 6 mm - 6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

4 mm - 6 mm - 6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

Argon eller luft

Val av glas kan påverka möjliga storlekar