

Allmänt

Insynsskyddande film är en polyesterfilm eller en PVC-film som ser ut som sandblästrat eller frostat glas. Den skyddar från nyfikna blickar och ger en exklusiv interiör. Polyesterfilmerna används vanligen när hela glaspartier skall täckas. PVC används vanligen när glas skall täckas och logotyper, text och/eller mönster skall göras. Polyesterfilmerna har även splitterskydd. Filmen kan i princip monteras på allt glas i alla miljöer. Vanliga applikationer är förskolor, kontor, skolor, ingångsdörrar och omklädningsrum.

Se ut men inte se in?

En vanlig förfrågan som vi inte kan uppfylla. Normalt används vanlig solskyddsfilm och med ljusillusioner skapas önskad effekt. De insynshindrande filmerna hindrar insynen och möjligheten att se ut. Det går att skapa mönster med små ”fönster” som gör att man utifrån inte får något sammanhang av vad som händer innanför, eller vad som finns där.

Ljus och värme

Dessa filmer hindrar inte nämnvärt mycket värmeinstrålning. Mängden ljus som släpps igenom ligger mellan 45-60 %. Resterande delar är värme, ljus och övrigt. Hur mycket värme och ljus som stoppas/strålas in beror på vilken film som väljs, se separata provkort.

Rengörning

Filmen kan tvättas. Filmen har ytterst ett repsäkert skikt som gör att den tål gummiskrapor m m, som används vid fönstertvätt. Se separat instruktion.

Montering

Filmen monteras vanligen på insidan av fönstret.

Polyesterfilmen har även splitterskydd. För glassäkring finns Europeiska normer, SS-EN 12600 och SS-EN 356s som filmerna uppfyller.

Livslängd

Invändigt monterad insynsskyddande film har en normal livslängd på 15-25 år.

Mönster

Det vanligast förekommande mönstret är sandblästrat eller frostat glas.

Utöver standard finns ett stort antal specialfärger och mönster.

