

Glacier™ Sun Stop

Maksimal beskyttelse
mod solvarme



Informationsskærme, der er installeret udendørs, udsættes for høje niveauer af infrarødt lys fra solen. Dette infrarøde lys opvarmer skærmen, hvilket kan forårsage fejlfunktioner og reducere enhedens levetid betydeligt.

Glacier™ Sun Stop er en lamineret frontglasløsning med en højtydende mellemlagsfilm, som reflekterer nær-infrarødt lys. Dette resulterer i, at næsten al solvarme afvises, hvilket eliminerer problemer med overophedning af skærmen.

Solvarmeafvisningsegenskaberne kan kombineres med andre Glacier™-produkter såsom Glacier™ AR uden at gå på kompromis med de fremragende optiske egenskaber af den anti-reflekterende belægning.

Niveauet og farven af den resterende refleksion af synligt lys forbliver uændret. Glacier™ Sun Stop-laminater kan printes, termisk hærdes og bearbejdes mekanisk, så de passer til alle designkrav.

Teknisk Data

		Tykkelse:	Fra 4,81 mm
NIR-reflektion:	Op til 93%	Minimum Dimensioner:	400x250 mm
VIS-transmission:	Op til 78%	Maximum Dimensioner:	1590x3150mm
UV-beskyttelse:	> 99%		