



Sverigeplattan er en glasfiberarmeret polyesterplade, produceret i Sverige. Plastpladen tåler et hårdt klima.

UV-beskyttende ydre på begge sider som giver produktet en lang levetid. Gode mekaniske egenskaber og god lysindslip er en af fordelene med Sverigeplattan. Formen på pladen er trapetsformet med en profilhøjde på 20 mm. En rigtigt slidstærkt skive som ikke sprækker ved temperatursforandringer. Den opale farve giver en eksklusiv fremtoning.

Polyester har betydelig modstand mod syrer og sure miljøer. Til alkaliske miljøer har polyester stor modstand.

Sverigeplattan er modstandsdygtig overfor mikroorganismer, svampe, larver, skimmel-svamp og insekter.

Unik overlappning/samling for at minimere snavsede striber.

Tekniske egenskaber

	Enhed	Værdi	Anmærkning
Tykkelse	mm	1	-
Profilhøjde	mm	20	-
Vægt	kg	1,4	-
Bredde	mm	1140 / 1100	Hel bredde/dækkende bredde
Længde	mm	2000, 2500, 3000 3500, 4000, 4500 5000, 5500, 6000 mm	
Lysindslip	%	85 60	Transparent Opal
Brandcertificering	-	E, B ROOF (t2)	Enligt EN 13501-1
Længdeudvigningskoefficient	mm/m°C	0,025	-
Ibrugstemperatur	°C	-40 / 130	-
UV-beskyttelse	-	Ja	Coextruderet på begge sider
Garanti	-	-	15 år

Spændvidde:

anbefalet spændvidde ved udbredt last, alternativt anbefalet regelafstand.

Last kN/m ²	0,9	1,2	1,5	2,0	2,5
c/c m	0,8	0,75	0,7	0,65	0,6

