

SolTech Roof Dummy – Teknisk specifikation

SolTech Dummy är en passbit till SolTech Roof

SolTech Dummy är ingen solcell och genererar ingen elektricitet. SolTech Dummy är ett byggnadsmaterial, vilken appliceras tillsammans med SolTech Roof för skapa ett byggnadsintegrerat solcellssystem och för att erbjuda en estetisk helhet där hela taket fylls ut med liknande material.

Mekaniska egenskaper

Konstruktionsmått	345±4 x (620-640) mm
Yttermått	375±4 x 725±4 mm
Tjocklek (exkl. krok)	32±2 mm
Tjocklek (inkl. krok)	42±2 mm
Vikt	~4,4 kg
Tillåtet bärläktavstånd	620-640 mm
Främre glas	Floatglas
Bakre glas	Floatglas
Ram	Aluminium
Färg	Svart

Paketering

Antal per förpackning	20 st
Vikt per låda (utan EU-pall)	215 kg
Förpackningsmått (utan EU-pall)	Längd: 460 mm
	Bredd: 1080 mm
	Höjd: 900 mm

Läktavstånd

Minimalt läktavstånd	620 mm
Maximalt läktavstånd	640 mm

Infästning

Skruv	Antal: 2 st / Trim Piece
	Material: Rostfri
	Dimension: Infästningshålet är 6mm, rekommenderad skruvhuvud är 8,8mm.
	Längden beror på bärläktens tjocklek. Skruven får ej gå genom bärläkten.

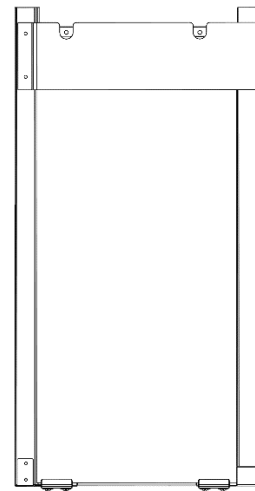
Certifikat och CE-märkning

CE-märkt
EN 490:2011
EN 13501-5:2016

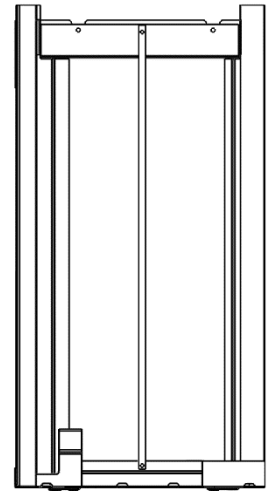
SolTech Energys rekommendationer av undertak får ej frånskridas. Rekommenderat undertak återfinns i monteringsanvisningarna.

Produktbilder

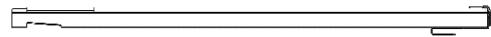
Framsida



Baksida



Sidovy



Tillåten taklutning

Minimal taklutning	14°
Maximal taklutning	45°

Garantier

Återfinns på soltechenergy.com

Återvinning

Uttjänta eller trasiga moduler returneras till tillverkaren som återvinner produktens komponenter. Över 90% av det returnerade materialet återvinns.

SolTech Energy förbehåller sig rätten till omedelbara uppdateringar, senaste versionen finns alltid på soltechenergy.com