

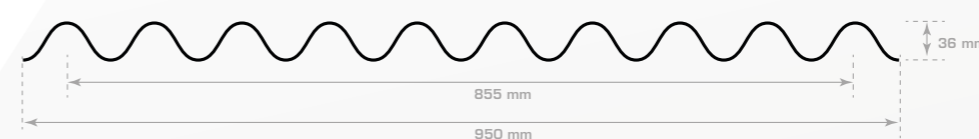


COMPOSITET
dak- en wandsystemen

-  Ondervindt geen hinder van atmosferische invloeden.
-  Goede geluidsisolatie bij storm en hagel.
-  8 maal lichter dan klassieke dakpannen.
-  Uitstekende isolatie met polymeer structuur.
-  Vocht en water bestendig.
-  Antibacterieel, hygienisch, vuilbestendig dankzij lotus afwerking.
-  Uitermate bestand tegen zuren en amoniak dampen.
-  Milieuvriendelijk, 100% gerecycleerd materiaal.
-  B-I brandklasse.
-  Hoge slagvastheid.

BREEDTE (mm)	NUTTIGE BREEDTE (mm)	GOLVEN	DIKTE (mm)	HOOGTE (mm)	LENGTE (cm)	GEWICHT (kg/m ²)
950	855	10	2,2	36	2m00 - 2m50 - 3m00 3m50 - 4m00 - 6m00	3,25

PROFIEL



Compo-panel toepassingsgebieden

- Tuinhuizen
- Carports
- Woningbouw
- Afdaken
- Terrassen

Compo-panel speciale eigenschappen

- Economisch
- Hoog technologisch product
- Hoge levensduur
- Licht gewicht
- Makkelijk verwerkbaar
- Krasbestendig



platte nok

KLEUREN



terracota



anthraciet

WAAROM COMPO-PANEL

Verwerkingstemperatuur	-40 << +70 °C
Draagvermogen	100 Kg/m ²
Dichtheid	1,41 g/cm ³
Water absorptie coëfficiënt	% 0,08
Uitzettingscoëfficiënt	4,4 10 -5 xm/°C
Slagkracht	42,5 Mpa