

ZAGEN

- 1 Zaag de CARBOTO IP platen op de gewenste lengte af met een cirkelzaag of een zaag met fijne kartels.

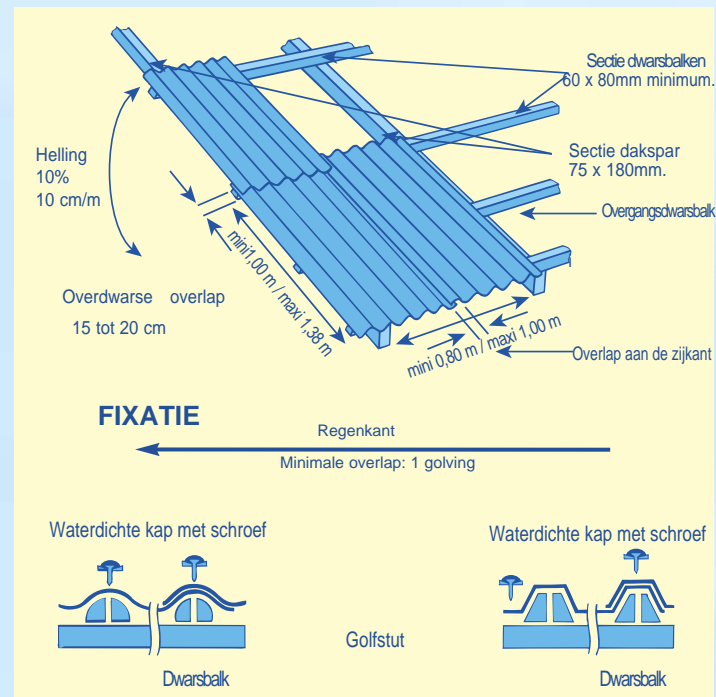
TIPS VOOR HET LEGGEN

- 2 Zorg bij elke plaat voor een overlap van 1 golving. De overlappingsen mogen niet aan de windkant liggen. Als het dak langer is dan de platen, dient u de bovenste plaat te laten overlappen met de plaat eronder. Hiermee voorkomt u dat er water naar binnen loopt.
- 3 Fixeer de sluitingen langs de dwarsbalken en de verticale sluitingen op de dakspaar. Plaats vervolgens de platen op de sluitingen. Gebruik de ONDOFIX fixaties om de platen op de dwarsbalken te fixeren of de daksparen met de sluitingen. Fixeer bovenaan de golving om de twee golven.
- 4 Als u de slab van de overgangsmuur legt, draai dan de sluiting horizontaal en plaats deze bovenop de plaat tegen de muur. Fixeer door de slab de sluiting, de plaat en de balk.

ONDERHOUD

U kunt de platen schoonmaken met schoon water in een hogedrukspruit op laag vermogen.

INSTALLATIE



ONDERDELEN



TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

	Eigenschappen	Methode	□ Eenheid	□ Waarde
FYSIEKE EIGENSCHAPPEN	Soortelijk gewicht		g/cm ³	0,85-0,9
	Absorptie	ASTM D-570	%	1,23
MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN	Treksterkte tot de elastische limiet	ASTM D-638	N/mm ²	31,7
	Breekspanning bij uitrekken	ASTM D-638	N/mm ²	30,2
	Rek elastische limiet	ASTM D-638	%	30,6
	Rek elastische limiet	ASTM D-638	%	17,0
	Elasticiteitsmodulus	ASTM D-638	N/mm ²	1418
	Buigbaarheid tot de elastische limiet	ASTM D-790	N/mm ²	72,4
	Buigingscoëfficiënt	ASTM D-790	N/mm ²	1765
THERMISCHE EIGENSCHAPPEN	Sterkte bij de val van een gewicht*	Methode Paltough	Joules	11,14
	Bestendigheid tegen schokken met hoge snelheid**	Methode Paltough	Joules	18,75
THERMISCHE EIGENSCHAPPEN	H.D.T. (gewicht van 18,5 Kg/cm ²)	ASTM D-638	°C	124
	Warmte-geleidingsvermogen	ASTM C-177	W/m°K	0,113

Tengevolge van de constante ontwikkeling van de techniek zijn de inlichtingen en presentaties in deze brochure slechts indicatief en zonder verplichtingen van onze kant. SEDPA belooft gratis het materiaal te vervangen dat tijdens de garantieperiode gebroken is, onder voorbehoud.

- dat de hiervoor genoemde installatievoorwaarden en adviezen worden gerespecteerd, evenals de handleiding.
- dat het materiaal slechts gebruikt wordt bij gebruikelijke toepassingen van gevelbekleding en dakbedekkingen.
- dat het binnen 15 dagen na aankoop wordt teruggebracht met de aankoopbon.

De fabrikant heeft geen toezicht op het gebruik van de materialen door anderen en kan hierdoor niet dezelfde resultaten garanderen als die hier die in dit document beschreven worden. Elke gebruiker moet zelf tests uitvoeren om te bepalen in welke mate het materiaal geschikt is voor het gewenste gebruik. De fabrikant en de verkopers kunnen niet aansprakelijk worden gesteld voor schade door een gebrekkige installatie van het materiaal.



SEDPA France SA - Zone du Bois - BP 9 - 59840 PERENCHIES - FRANCE
Tél. 00. 33. 320. 00. 99. 00 - Fax. 00. 33. 320. 00. 99. 29 - E-mail : contact@sedpa.com



CARBOTOP[®]

Golfplaten van schuimpolycarbonaat



- Onbreekbaar
- Warmte-isolerend
- Asbestvrij
- Licht
- Niet corrosief



CARBOTOP®

Golfplaten van schuimpolycarbonaat

SEDPA presenteert u als enige ter wereld CARBOTOP, de perfecte plaat voor dakbedekking of gevelbedekking op de markt. De plaat heeft 10 jaar garantie als deze breekt bij hagel*.

In de plaat CARBOTOP van schuimpolycarbonaat met een lage dichtheid worden onbuigzaamheid en schokbestendigheid van het polycarbonaat met elkaar verbonden en daarbij is de structuur aanmerkelijk verbeterd.

Vanaf vandaag kunt u uw patio, luifel en andere tuinonderdelen nieuw leven inblazen met de lichte CARBOTOP platen.



GEBRUIK

- Individuele bedekking
- Carports
- Bedekking voor de patio en de pergola
- Gevelbekleding



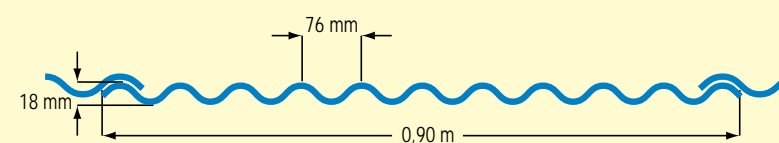
VOORDELEN

- Zeer hoge schokbestendigheid
- Sterke structuur
- Bescherming tegen de uitstraling van UV-stralen
- Licht gewicht
- Roest niet
- Mogelijk voor een gebogen dak (koud buigen)
- Houdt kleuren lang vast
- Behoudt de mechanische eigenschappen tijdens een lange periode van temperatuurswisselingen
- Uitstekend warmte-isolatiemateriaal
- Ongevaarlijk in het gebruik (geen asbest, glas of andere vezels).*



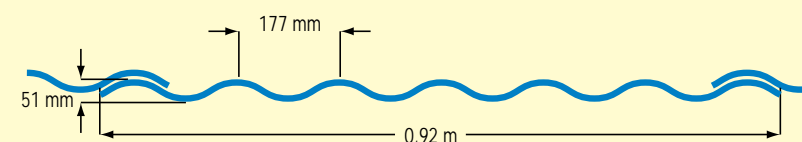
3 PROFIELEN

Kleine golf 76/18



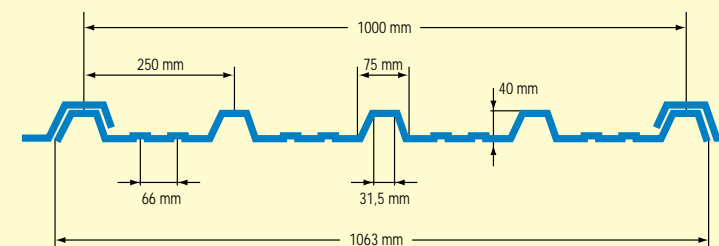
- Dikte: ± 2 mm
- Lengte: 2 m - 2,5 m - 3 m men 6 m
- Breedte: 0,90 m

Grote golf 177/51



- Dikte: ± 2 mm
- Lengte: 2 m - 2,5 m - 3 m men 6 m
- Breedte: 0,92 m

Nergal 1000*



- Lengte: 2 m - 2,5 m - 3 m men 6 m
- Breedte: 1,063 m

3 KLEUREN



Standaardkleuren voor de bovenste laag

- Baksteenrood
- Donkergroen
- Donkergrijs



* 10 jaar garantie op breuk wegens hagel (hagelstenen met een diameter kleiner dan 30 mm). Garantie op de structurele weerstand. 10 jaar garantie in een omgeving met temperaturen tussen -30° en +120°C

Handleiding en garantievoorwaarden op aanvraag

OPSLAG

Als u de planken voor lange tijd op wilt slaan, houd ze dan uit de zon en bedek ze zodanig dat ze beschermd zijn tegen karcoldás ellen, megfelelo takarásról kell gondoskodni. Kerülni kell a vegyi anyagokkal, festékekkel, ragasztókkal slecht weer en slijtage. Vermijd het contact met chemische producten, verf, plak of andere materialen die niet samengaan met polycarbonaat.