

ZAGEN

- 1 Zaag de Fibrolux platen af op de gewenste lengte met een metaalschaar of met een zaag met kleine kartels.

TIPS VOOR HET LEGGEN

- 2 Leg de platen op de dwarsbalken van het dak met een egale overlap van 1 of 2 golvingen.

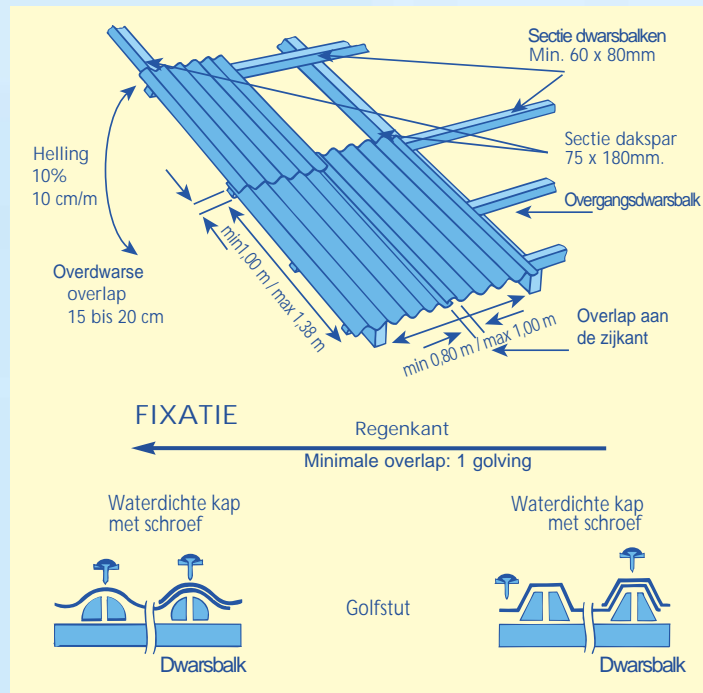
- 3 Bij het monteren van de platen gebruikt u de roestrijke fixaties om de 3 of 4 golvingen. Draai de fixaties matig vast nadat u deze op de goede plaats heeft gezet. Zorg ervoor dat de isolatie werkt door ruimte vrij te laten voor de uitzettingen van de platen.

- 4 Fixeer de uiteindes van de platen ter hoogte van de dakgoot en de nok om de twee golvingen. Verwijder de uitstekende delen met een metaalschaar of een zaag met fijne kartels.

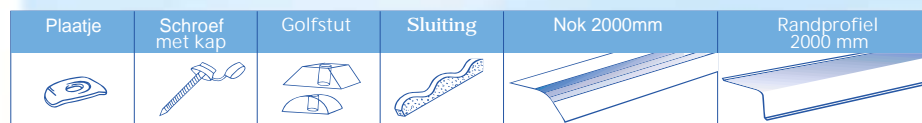
ONDERHOUD

U kunt de platen schoonmaken met koud water in een hogedrukspuit op laag vermogen.

INSTALLATION



ONDOFIX ONDERDELEN



TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN*

	Eigenschappen	Methode	Eenheid	Waarde
Fysieke eigenschappen	Waterabsorptie		wt. %	0,2*
Mechanische eigenschappen	Buigsterkte	ASTM D 790 M	N/mm ²	230
	Treksterkte	ASTM D 5083	N/mm ²	50,2
	Elasticiteitsmodulus bij buigent		N/mm ²	6600
	Schokbestendigheid		J	1200
Thermische eigenschappen	Verlies bij verbranding (650+10°C) Vuurbestendigheid	ASTM D 2584 B2	wt. % DIN 4102 niet lekkend	61,5

* 2 mm dicke Platte

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 materiaal binnen 15 dagen na aankoop teruggebracht wordt 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.

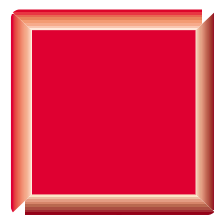
FIBRODUR®

Ondoorzichtige golfplaten van glasvezel en polyesterhars



- Functioneel
- Versterkt met glasvezel
- Schokbestendi
- Niet corrosief

SEDPA France SA - Zone du Bois - BP 9 - 59840 PERENCHIES - FRANKRIJK
Tel. 00.33.320.00.99.00 - Fax. 00.33.320.00.99.29 - E-mail: contact@sedpa.com



FIBRODUR®

Ondoorzichtige golfplaten van glasvezel en polyesterhars

FIBRODUR is een gewalste ondoorzichtige plaat die gemaakt is van polyesterhars en glasvezels die versterkt zijn met speciale bestanddelen.

FIBRODUR is schokbestendig en bestand tegen vuur (B2 DIN 4102) en atmosferische invloeden. Het materiaal is bestand tegen temperatuurswisselingen (van -30°C tot +150°C), gaat lang mee en heeft geen onderhoud nodig. Het is een functioneel, licht materiaal dat niet rot, bijna niet uitzet en zich eenvoudig aanpast aan bestaande materialen. Het materiaal te monteren.

FIBRODUR wordt hoofdzakelijk gebruikt voor dakbedekking in de pluimvee- en landbouwindustrie en voor renovatiewerkzaam.



GEbruik

- Dakbedekking in de pluimvee- of landbouwindustrie
- Gevelbekleding
- Beschutting
- Carports
- Loodsen

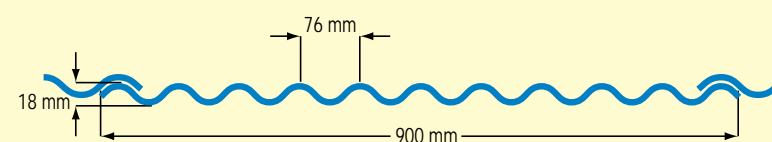
VOORDELEN

- Goede prijskwaliteitsverhouding
- Bestand tegen temperatuurswisselingen
- Licht gewicht
- Mogelijk voor een gebogen dak
- Gebruiksvriendelijk



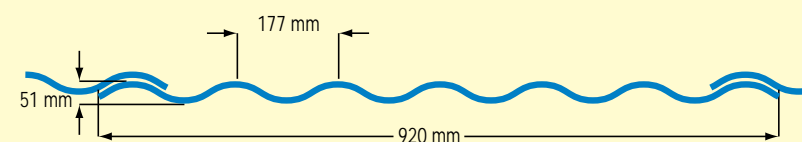
3 PROFIELEN

Kleine golf 76/18



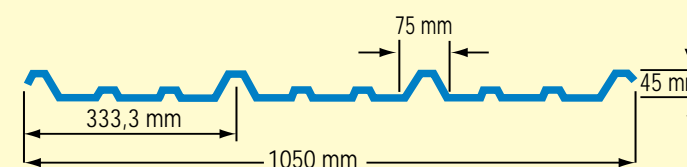
- Dikte: ± 1 tot 2 mm
- Lengte: 2000 - 2500 - 3000 en 6000 mm
- Breedte: 900 mm

Grote golf 177/51



- Dikte: ± 1 tot 2 mm
- Lengte: 2000 - 2500 - 3000 en 6000 mm
- Breedte: 920 mm

Generfd 1000 TS



- Dikte: ± 1 tot 2 mm
- Lengte: 2000 - 2500 - 3000 en 6000 mm
- Breedte: 1050 mm

Andere profielen op aanvraag

6 KLEUREN



Standaardkleuren

- Dakpan-rood
- Donkergroen
- Wit
- Grijs/antraciet
- Lichtgrijs (GO)
- Metallic grijs (PO)



Een goede ventilatie is noodzakelijk om oververhitting van de platen te voorkomen.

OPSLAG

De Fibrolux platen moeten plat, beschut tegen vochtigheid en zon worden opgeslagen en vervoerd onder een dekzeil dat geen licht doorlaat (ook over de zijkanten) om broekaseffect te voorkomen.