



PT KHARISMA KARYA PERTIWI

# POLIPLAST EKSTERIOR

Distributor eksterior bangunan terpercaya



 POLIPLAST EKSTERIOR

 POLIPLAST EKSTERIOR

 poliplast\_eksterior

 [www.poliplasteksterior.co.id](http://www.poliplasteksterior.co.id)

 @poliplasteksterior

 POLIPLAST EKSTERIOR

## POLIPLAST EKSTERIOR

### Memperkenalkan Poliplast eksterior inovasi produk terbaru atap masa kini.

Kami mengkombinasikan material berkualitas tinggi dengan teknologi mesin ekstrusi generasi terbaru untuk menghasilkan produk atap dengan kualitas terbaik.





Lebar Total/Lebar Efektif	80 CM , 105 cm
Panjang	1,5, 1,8, 2,1, 2,4, 3,0 Meter
Ketebalan	0,6, 0,8 mm

Warna



SUNVISOR

# FIBER GELOMBANG TRANSPARAN

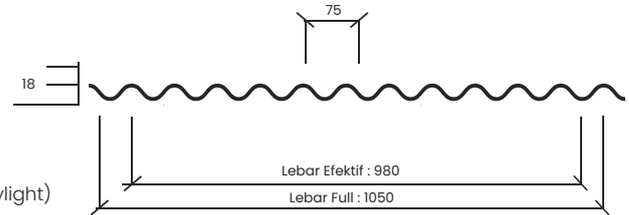
Atap transparan yang terbuat dari bahan fiber atau serat plastik yang sangat kuat. Solusi terbaik untuk pencahayaan alami di dalam ruangan secara natural.

## Keunggulan Atap Fiber

- 1 Ringan dan kuat
- 2 Tahan terhadap perubahan cuaca
- 3 Tidak mudah patah, pecah atau retak
- 4 Tidak mudah terbakar
- 5 Meredam sinar UV

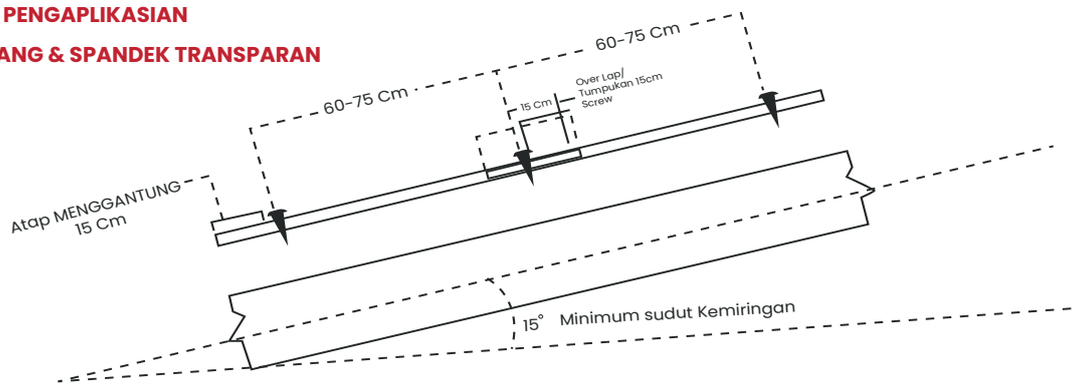
## Aplikasi

- Kanopi
- Gazebo
- Rumah Kaca
- Atap Penerangan (skylight)



## REKOMENDASI PENGAPLIKASIAN

### FIBER GELOMBANG & SPANDEK TRANSPARAN



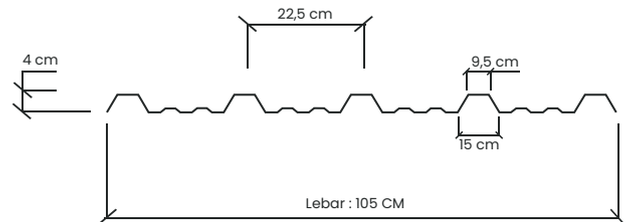
# SPANDEK TRANSPARAN PET

Atap jenis ini memiliki ketahanan yang cukup kuat dan kokoh. Dengan campuran bahan kimia, atap spandek menjadi jenis atap anti pecah atau anti retak. selain anti retak, atap ini juga kuat akan angin yang cukup kencang.

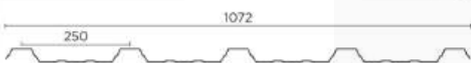
## Aplikasi

- Kanopi - Gazebo - Rumah Kaca
- Atap Penerangan (skylight)

<b>Tebal</b>	1.0 mm
<b>Lebar</b>	105 Cm
<b>Panjang</b>	3,4,5 & 6m



# SPANDEK TRANSPARAN PC



## Aplikasi

- Kanopi
- Gazebo
- Rumah Kaca
- Atap Penerangan (skylight)

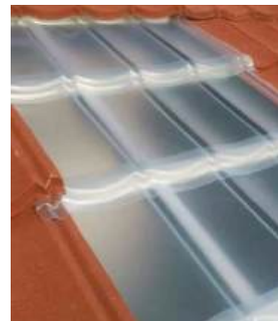
<b>Tebal</b>	0.8
<b>Lebar Total</b>	1072 mm
<b>Lebar Efektif</b>	1000 mm
<b>Panjang</b>	3,4,5 & 6m

# GENTENG FIBER TRANSPARAN

Manfaat dari jenis adalah dapat membuat rumah mempunyai tingkat pencahayaan yang lebih baik terutama di siang hari sehingga dapat memperkecil tingkat penggunaan lampu, dan secara otomatis dapat menghemat listrik.

## Aplikasi

- Kanopi
- Gazebo
- Rumah Kaca
- Atap Penerangan (skylight)



<b>Tebal</b>	: 0.8 mm
<b>Lebar</b>	: 78 cm
<b>Panjang</b>	: 80 cm



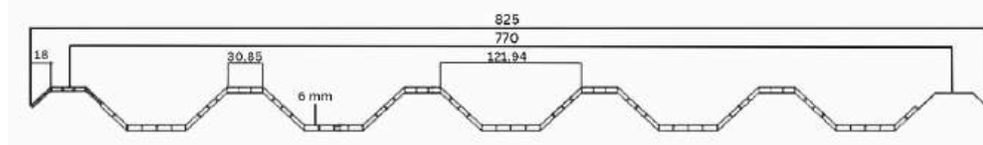


# EVERTOP

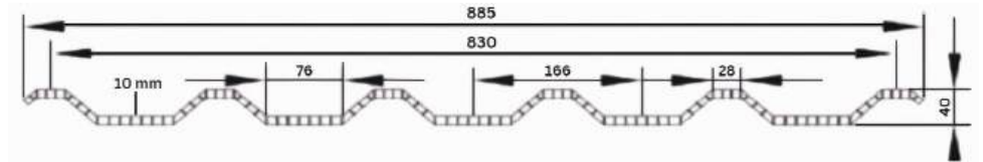
PREMIUM CORRUGATED uPVC ROOF

EVERTOP adalah Atap berongga berdinding ganda yang terbuat dari bahan UPVC dengan anti UV Additive. Atap Evertop tahan terhadap sinar matahari, kokoh, tidak pecah, tidak menghantarkan api, dan ramah lingkungan.

## EVERTOP - 825



## EVERTOP - 885



## EVERTOP DOUBLE LAYER (825)

<b>Tebal</b>	6 mm	<b>Lebar Efektif</b>	740 mm
<b>Lebar Total</b>	825 mm	<b>Panjang</b>	3, 4, 5, 6 & 7m

### Keunggulan Evertop Double Layer:

- Tahan Lama & Kuat Terhadap Benturan.
- Anti Karat.
- Tahan Api.
- Meredam Suara Masuk.
- Ramah Lingkungan.

## EVERTOP DOUBLE LAYER (885)

<b>Tebal</b>	10 mm	<b>Lebar Efektif</b>	830 mm
<b>Lebar Total</b>	885 mm	<b>Panjang</b>	3, 4, 5, 6 & 7m



### Keunggulan Evertop Single Layer

- Kuat & Tahan Lama.
- Anti Karat.
- Ringan & Fleksibel
- Harga Ekonomis.
- Ramah Lingkungan.

## EVERTOP SINGLE LAYER UPVC 1070

<b>Tebal</b>	1.2 mm	<b>Lebar Efektif</b>	1005 mm
<b>Lebar Total</b>	1070 mm	<b>Panjang</b>	3, 4, 5, 6 & 7m

## Top Ridge/NOK

<b>Lebar</b>	: 475 mm
<b>Panjang</b>	: 825 mm
<b>Tebal</b>	: 2 mm



## SPANDEK SUNVISOR UPET

Atap jenis ini memiliki ketahanan yang cukup kuat dan kokoh. Dengan campuran bahan kimia, atap spandek menjadi jenis atap anti pecah atau anti retak. selain anti retak, atap ini juga kuat akan angin yang cukup kencang.

<b>Warna</b>	: Putih Doff
<b>Tebal</b>	: 1.2 mm
<b>Lebar</b>	: 83 cm & 105 cm
<b>Panjang</b>	: 3M, 4M, 5M, 6M



# PP ROLL PAGAR

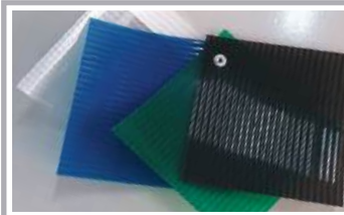
Fiber Plat tahan terhadap air, ringan, kuat dan dapat digunakan sebagai aplikasi yang sangat luas, mulai dari partisi, pintu fiber pagar



## PP ROLL POLOS

Lebar 1 Meter  
Panjang 50 Meter  
Ketebalan 0,6, 0,8 mm

### Warna



## PP ROLL GARIS

Lebar 1 Meter  
Panjang 40, 50 Meter  
Ketebalan 0,6, 0,8 mm

### Warna



## DIAMOND BATIK

Lebar 1 Meter  
Panjang 50 Meter  
Ketebalan 0,6 mm

### Warna



## PP ROLL LAMINASI TULIP

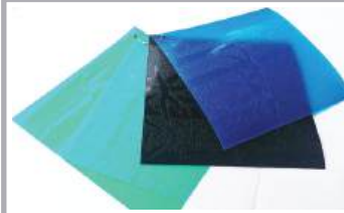
Lebar 1 Meter  
Panjang 50 Meter  
Ketebalan 0,6 mm



## PP ROLL DIMENSI

Lebar 1 Meter  
Panjang 40 Meter  
Ketebalan 0,6 mm

### Warna



## PP ROLL BAMBU EMBOSS

Lebar 1 Meter  
Panjang 50 Meter  
Ketebalan 0,6 mm

### Warna



## PP ROLL DIAMON BATIK

Lebar 1 Meter  
Panjang 50 Meter  
Ketebalan 0,6 mm

### Warna



## PP ROLL LAMINASI BAMBU PANDA

Lebar 1 Meter  
Panjang 50 Meter  
Ketebalan 0,6 mm



# PIPA UPVC ALDERON

4 jenis pipa PVC tersebut memiliki kegunaan dan fungsi yang berbeda. Untuk memperoleh hasil terbaik pada sistem perpipaan, Anda harus mengenali kebutuhan Anda terlebih dahulu, menentukan jenis pipa yang cocok, kemudian menentukan material pipa.

	Ketebalan Dinding	Ukuran(inch)	Panjang	Fungsi
Pipa C	0,7 mm	5/8"	4 m	Pelindung kabel dalam dinding
Pipa Conduit	1,3 & 1,5 mm	20 & 25 mm	2,9 m	

	Ketebalan Dinding	Kelas Tekanan	Ukuran(inch)	Panjang	Fungsi
Pipa AW	1,5 - 6,4 mm	10 kg/cm <sup>2</sup>	1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 4", 5", 6", 8", 10"	4 m	Menyalurkan air bersih
Pipa D	1,3 - 3,0 mm	5 kg/cm <sup>2</sup>	1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 4", 5", 6", 8", 10"	4 m	Menyalurkan air kotor/air buangan

# KARPET TALANG

Karpet talang merupakan saluran air di atas atap rumah, yang ditutup menggunakan alas plastik.

**Tebal** 0,7  
**Lebar** 55 Cm, 90 Cm & 110 mm  
**Panjang** 50 M

## Manfaat Karpet Talang

Manfaat utama dari karpet talang adalah untuk menampung air hujan yang jatuh di bagian atap, untuk kemudian dialirkan ke bawah.



# TALANG GALVALUM

Talang Galvalum memiliki bobot kurang lebih 9 kg per m<sup>2</sup>. Disebut galvalum karena memiliki singkatan dari galvanis dan aluminium. Ringan dan tipis namun kuat. Teksturnya ini membuatnya menyerap panas.

**Tebal** 0,25  
**Lebar** 60 Cm & 90 Cm  
**Panjang** 50 M

