



## Price List Fibre Lining

### Kenapa perlu Pelapisan Fberglass ?

Selain berjenis waterproofing dengan cat bahan resin acrylic , ada pula jenis “**Komposit Coating**” atau pelapisan fiberglass. Seperti istilah penyebutannya, coating kedap air ini merupakan pelapisan yang memiliki metode aplikasi hampir mirip dengan metoda aplikasi cat tembok. Bedanya, jika cat tembok hanya dibagi menjadi dua jenis, yaitu cat indoor dan cat outdoor, komposit coating ini bisa pelapisan anti-kimia. Jadi, coating ini bukan hanya membuat sebuah objek menjadi tahan atau kedap terhadap air, tetapi mampu kedap terhadap berbagai kima ringan atau keras , seperti hydrochloric , sodium carbonate, sulfuric acid dan lain-lain.

### Untuk aplikasi dimana ?

Pelapisan sangat cocok untuk digunakan pada permukaan tembok, dak beton, tangki baja / galvanis, bak air, lantai dasar, talang air dan pipa baja.

### Kegunaan keistimewaan Pelapisan fiberglass:

- Memperbaiki retak pada permukaan supaya kedap air / kimia dan menjaga untuk selalu kering.
- Tahan terhadap cuaca dan sinar matahari, warna tidak pudar, tahan gesekan , daya lekat kuat , anti jamur dan mudah diaplikasi.
- Tersedia beraneka warna untuk memperindah permukaan dan bergaransi sehingga 5 - 10 tahun tidak rembes.

### Pelapisan Komposit Fiberglass : Kedap Air (PH 7)

Pelapisan Air	Tebal		
	2mm (Rp)	3mm (Rp)	5mm (Rp)
Epoxy lining			
Non Epoxy lining			

Bahan Pelapisan:

- 1) Orthophthalic grade polyester resin Yukalac 157 BQTN - Japan
- 2) A.Johnson chopped strand mat EMC 450 - Taiwan
- 3) Catalyst Mepoxe - Japan
- 4) Pigment Matapel Unipol - Japan
- 5) Gel coat G-123 T-EX - Japan
- 6) Epoxy resin EPR 174 - Japan ( optional )
- 7) Hardener Versamid 140 - Japn ( optional )

**\*\*Garansi** tidak rembes : 5 tahun untuk tebal 2mm dan 10 tahun untuk tebal 3mm / 5mm

### Pelapisan Komposit Fiberglass : Kedap Kima (PH 0 - 6)

Pelapisan Kimia	Tebal		
	2mm (Rp)	3mm (Rp)	5mm (Rp)
Epoxy lining			
Non Epoxy lining			

Bahan Pelapisan:

- 1) Bisphenolic polyester resin Yukalac LP-1Q - EX - Japan
- 2) A.Johnson chopped strand mat EMC 450 - Taiwan
- 3) Catalyst Mepoxe - Japan
- 4) Pigment Matapel Unipol - Japan
- 5) Promoter Cobalt Naphthenate Co 6% Yukalic - Japan
- 6) Relosil QS-20 - Japan
- 7) Epoxy resin EPR 174 - Japan ( optional )
- 8) Hardener Versamid 140 - Japn ( optional )

**\*\*Garansi** tidak rembes : 1 tahun untuk tebal 2mm dan 5 tahun untuk tebal 3mm / 5mm

### Fibre Deluxe

Atap & Cladding Penerang

### Fibre Gutter

Talang Air Tidak Berkarat

### Fibre Tank

Tangki Air Kuat Dan Aman

### Fibre Lining

Pelapisan Fibre Anti Korosif

### Fibre Bak

Bak Fiberglass

### Fibre Septic

Tangki Mengolah Limbah

Jl. Pegangsaan Dua No.18  
Kelapa Gading  
Jakarta Utara 14250

Email :  
[garudajaya1981@gmail.com](mailto:garudajaya1981@gmail.com)

Tel : 021 - 460 1695 (Hunting)  
Fax : 021 - 4601693