

DESKRIPSI :

BITAFLEX pelapis anti bocor berbahan dasar air dan acrylic copolymer resin yang diperkaya bitumen berkualitas tinggi. siap digunakan langsung pada area non expose seperti : atap beton, pot bunga, balkon, kamar mandi, besmen, kolam renang dan area rawan bocor lainnya.

COMPOSITION & CHARACTERISTIC	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Storage Conditions ■ Colour ■ Density ■ Solid content by weight ■ Elongation at Break ■ Tensile Adhesion Strength ■ Permeability to Water Vapour ■ Consumption 	<p>Store in original containers in a dry place below 35°C and away from frost.</p> <p>Blue/Grey when wet. Black when dry.</p> <p>1.03 kg/Liter</p> <p>60%</p> <p><450%</p> <p>250 kN/m²</p> <p>340 MNs/g</p> <p>Minimum application rate is 1 kg per m² (in addition to the primer coat). Ideally this should be applied as two full undiluted coats at a coverage rate of approximately 2m² / kg / coat, depending on the nature of the surface being treated.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ Waiting Time / Overcoating ■ Drying Time ■ Total Thickness dry film 	<p>Recoat time = minimum 2-4 hours, or longer in cold temperatures.</p> <p>Touch dry in 1 hours. Recoat time = minimum 2-4 hours, or longer in cold temperatures.</p> <p>600-800 micron</p>

KEUNGGULAN :

Satu komponen, sehingga tidak perlu campuran dan mudah digunakan. Elastisitas tinggi dan kuat, cocok untuk iklim tropis, tahan polusi dan jamur, daya rekat kuat, rendah logam berat dan ramah lingkungan.

CARA PENGGUNAAN :

- Area kerja harus kering, bersih dari kotoran dan partikel yang dapat mengurangi daya rekat.
- Buat primer dengan komposisi 1 kg **BITAFLEX** : 1 liter air bersih lalu aplikasikan langsung pada area kerja, biarkan kering sempurna selama sekitar 2-4 jam.
- Pasang **BITAFLEX** lapis kedua tanpa campuran air di atas lapis pertama yang sudah kering.
- Pasang **BITAFORCE** diantara lapis pertama dan kedua pada area yang rawan bocor seperti area yang retak, sudut, pipa, karpusan, sambungan dan area lainnya, biarkan kering minimal 2-4 jam.
- Pasang lapis berikutnya untuk mendapatkan hasil sempurna.
- Aplikasi dapat dilakukan dengan cara disemprot, dirol atau dikuas.
- Bersihkan alat kerja dengan air bersih.
- Untuk bidang luas direkomendasikan menggunakan **BITAPRIM WP** untuk Primer

KEMASAN : 1 Kg, 4 Kg dan 20 Kg

KONSUMSI : 1 - 2 Kg/m²

CARA PENYIMPANAN :

Simpan di tempat yang sejuk dan kering, hindari dari sumber panas, dan jauhkan dari jangkauan anak-anak.

DATA PRODUK :

Semua data teknis yang tercantum dalam Lembar Data ini didasarkan pada tes laboratorium. Data terukur aktual dapat bervariasi karena keadaan di luar kendali kami





-  Waterbase
-  Cepat Kering
-  Cocok Untuk Iklim Tropis
-  Mudah Digunakan
-  Daya Tahan Sangat Kuat
-  Daya Rekat Kuat
-  Tahan Polusi dan Jamur
-  Ramah Lingkungan



Waterproofing Paint



Pelarut: Air



Konsumsi: 1 - 2 kg / 1 m²



Masa Pengeringan: 2-4 jam sebelum lapis berikutnya



Cara pemakaian: roller, kuas, spray



Disarankan 2-3 lapis



Aplikasi Waterproofing pada dinding Gedung, finishing Kaca/ACP



Diproduksi oleh:

PT BITAL ASIA

Jl. Raya Legok Km. 7,9, Tangerang

15820, Banten - Indonesia

www.bitalasia.com



Disclaimer : the use of this product is beyond the manufacturer's control and liability is restricted to the replacement of material proven faulty. The manufacturer is not responsible for any loss or damaged arising from incorrect usage. Specification are subjected to changes without prior notice.

