

# CAT PELAPIS ANTI BOCOR

• Berkualitas Premium Dengan Bahan Dasar Akrilik •



# AquaTuff

WATER PROOFING COATING

 @oci.indonesia

 @oci.indonesia

 [www.impact-pratama.com](http://www.impact-pratama.com)

**Aquatuff** adalah cat pelapis anti bocor komponen tunggal berkualitas premium dengan bahan dasar akrilik. Aquatuff sendiri dapat mengakomodasi pergerakan substrat sehingga mencegah adanya retakan rambut. **Sebagai cat pelapis serbaguna**, AquaTuff secara khusus diformulasikan agar dapat menutup, menghias sekaligus membentuk lapisan kedap air pada permukaan luar dengan minimum dua kali pelapisan.

- **Aquatuff tersedia dalam kemasan ember plastik ukuran 1 kg, 4 kg dan 20 kg**
- **Daya tutup teoritis : 2.0 m<sup>2</sup>/kg, dengan minimum 2x pelapisan**

### Keunggulan AquaTuff :

1. Sangat mudah diaplikasikan, cukup menggunakan roller atau kuas.
2. Bersifat elastis, kedap air, kuat dan tahan lama.
3. Perawatan mudah, lapisan permukaan hanya perlu dibersihkan sebelum pelapisan ulang.
4. Tahan cuaca dan mencegah kerusakan akibat sinar UV.
5. Cepat kering. Cukup 1 jam sudah kering sentuh dan dalam 24 jam sudah kering sempurna dalam paparan sinar matahari.

### 4 Pilihan Warna



### Cara Pemakaian :

#### Persiapan permukaan bidang cat

1. Bersihkan semua bagian yang mudah terkelupas dengan kape atau sikat kawat.
2. Pastikan permukaan tersebut rata dan bebas dari debu dan kotoran sehingga proses pengecatan bisa terlapis dengan rata.

### Pengaplikasian Media



● Dinding



● Wuwungan



● Facade



● Atap Asbes/Seng



● Talang Beton

### Aplikasi :

1. Aplikasi Aquatuff paling baik menggunakan roller atau kuas, aduk terlebih dahulu Aquatuff sebelum digunakan.
2. Lapisan pertama harus dicampur maksimum dengan 10% air bersih dan langsung diaplikasikan pada media, tunggu sampai kering.
3. Untuk lapisan kedua dan selanjutnya, aplikasikan Aquatuff tanpa pengencer hingga ketebalan minimal 250 mikron.
4. Cat anti-bocor membutuhkan 24 jam waktu kering sempurna.
5. Waktu kering akan terhambat pada suhu udara rendah. Jangan gunakan cat pada kelembaban udara 85% dan / atau suhu udara <7 ° C. Semua peralatan harus segera dibersihkan dengan air setelah selesai digunakan.

**Jangan menambahkan pigmen berbasis minyak.**



**PT. Oci Material Pratama**

a subsidiary of

**PT Impack Pratama Industri Tbk**

