

DESKRIPSI :

BITASIL adalah larutan potassium, methly dan silicate berbahan dasar air, larutan ini bersifat menolak (Repellent) terhadap air dengan kemampuan memberikan perlindungan pada area yang dilapisinya . digunakan untuk memberikan perlindungan pada area yang dilapisinya seperti : tembok bata, batu palimanan, batu pasir, genteng non glazur, keramik non glazur, patung, candi, pot bunga atau gerabah, plesteran dan

COMPOSITION & CHARACTERISTIC	
■ Colour	Clear
■ Theoretical coverage (Pfund). m ² / liter	8-10
■ Dry time at Temp, 28-30°C, hours	
Touch Dry, minutes	10
Hard Dry, minutes	60
■ Solid content by weight	50% by weight
■ Fineness of grind, microns	25
■ Recommended film thickness per coat	
Dry film thickness	30 - 40 microns (µm)
Wet film thickness	77 - 103 microns (µm)
Film thickness will vary and is calculated as average	
■ Solvent resistance, TH, WS, PETR, and etc. Dipping for 6 Hrs	No Resist
■ Specific gravity kg/liter at Temp. 28-30°C	1.00

KEUNGGULAN :

BITASIL tahan terhadap api, tahan Ultraviolet, anti jamur, alkali dan kotoran akibat polusi dengan kemampuan memberikan uap air keluar dari dalam, jika permukaan area yang telah dilapisi **BITASIL** dicorat-coret (grafity) akan sangat mudah untuk menghilangkannya,

CARA PENGGUNAAN :

Bersihkan area dari kotoran seperti : debu, jamur dan kotoran lainnya menggunakan air bersih dan sikat. Aduk **BITASIL** sebelum digunakan dan jangan diencerkan dengan air atau produk lain. Pasang pada permukaan area dengan cara dikuas atau disemprot sampai permukaan area tidak menyerap lagi (menolak), proses ini memerlukan waktu sekitar 24 jam untuk hasil yang sempurna. Untuk hasil terbaik dibutuhkan 2-3 lapis pengecatan dengan selang waktu antar lapis pengecatan 10-60menit
Bersihkan alat kerja menggunakan air bersih.

KEMASAN : 1 Liter, 2,5 Liter dan 20 Liter.

DAYA SEBAR : Secara teori 1Liter : 8-10 m² /lapis

CARA PENYIMPANAN :

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

SERTIFIKASI :

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





-  Waterbase
-  Cepat Kering
-  Tahan Sinar UV
-  Memberi Perlindungan
-  Mudah Digunakan
-  Tahan Terhadap Api
-  Menolak Air
-  Mudah Dibersihkan
-  Tahan Jamur dan Udara Lembab
-  Ramah Lingkungan



Stone Treatment



Tekstur: Tidak Merubah



Pelarut: Air



Daya Sebar: Secara teori 1 Liter : 8-10 m²



Masa Pengeringan: 10-60 menit sebelum lapis berikutnya



2-3 lapis Daya tutup: 2-3 lapis



Cara pemakaian: roller, kuas, spray



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.

