

KODE PRODUK 0017

Bocor Guard

Bocor Guard adalah produk kedap air dengan tampilan kilau terbaik di kelasnya yang mampu tahan terhadap cuaca tropis yang keras dengan teknologi silikon hi-flex. Membran Bocor Guard menghasilkan lapisan film yang memberikan perlindungan yang sangat kuat pada dinding rumah terhadap air hujan. Lapisan elastomer yang elastis dengan kemampuan menutupi retakan yang baik memastikan ketahanan terhadap penetrasi air hujan melalui retakan yang berkembang di dinding selama periode waktu tertentu. Selain itu, lapisan Bocor Guard dengan lapisan akhir yang halus dan kemilau ringan memberikan sentuhan akhir yang berkelas pada dinding eksterior.

KEUNGGULAN PRODUK

Teknologi Silicon Hi Flex

Bocor Guard memberikan performa 2X lebih baik kedap air melawan kebocoran, kelembaban dan masalah pengelupasan

Elastisitas Lapisan

Bocor Guards dirancang dengan emulsi yang dibuat khusus yang memberikan elastisitas hingga 400%.

Menutupi Retakan

Bocor Guard dapat menutupi retakan pada tembok sekitar 1-1,5 mm. Hal ini memastikan ketahanan terhadap penetrasi air melalui retakan yang berkembang di plester selama periode waktu tertentu.

Daya Rekat Kuat

Bocor Guard memiliki daya rekat yang kuat pada tembok sehingga dinding rumah anda tetap kuat terlindung dari air.

Tahan Lama

Bocor Guard memberikan perlindungan terbaik terhadap cuaca sehingga dinding tetap terlindungi dengan baik dari dalam untuk waktu yang lama.

Kemilau

Bocor Guard menawarkan kilau yang lembut, memberikan sentuhan akhir berkelas pada rumah Anda.

Anti Karbonasi

Memberikan perlindungan terbaik terhadap serangan polusi kendaraan bermotor dan industri. Bocor Guard melindungi tembok Anda dari penyerapan gas berbahaya dan korosi.

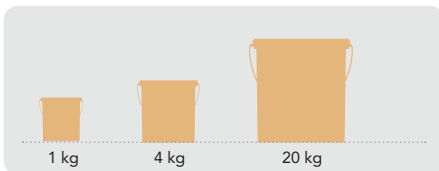
Tahan terhadap difusi ion klorida

Bocor Guard diformulasikan untuk dapat mencegah penyebaran uap garam air laut masuk ke dalam tembok rumah Anda dan memberikan perlindungan melawan udara laut yang korosif.



FITUR PRODUK

KETERSEDIAAN PRODUK



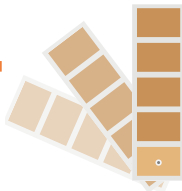
Masa Waktu Penyimpanan: 3 tahun dari tanggal produksi dengan kondisi kemasan tertutup rapat, terhindar dari sinar matahari langsung dan panas yang menyengat.

KETERSEDIAAN WARNA

1400+

Tersedia di mesin tinting

8 Warna Ready Mix



DAYA SEBAR

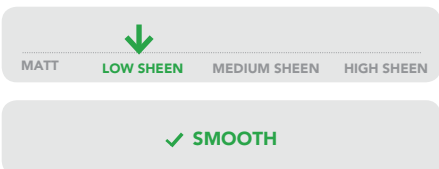
Pada RCC atau plaster menggunakan kuas atau roll

2 LAPIS
2m²/kg*
Tembok Vertikal

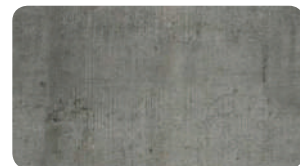
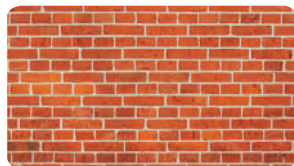
2 LAPIS
1m²/kg*
Tembok Horizontal

**Hasil daya sebar dapat bervariasi tergantung dari beberapa faktor, seperti metode, kondisi pengaplikasian, kekasaran dan porositas permukaan tembok.

HASIL AKHIR PERMUKAAN



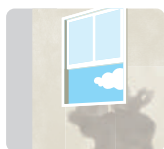
TIPE PERMUKAAN



Produk Bocor Guard dapat diaplikasikan pada permukaan beton, tembok bata, tembok baru dan tembok yang telah dicat sebelumnya

CARA PENGGUNAAN

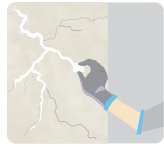
TAHAP SEBELUM PENGECATAN PROSES PENGAPLIKASIAN BOCOR GUARD



PLASTER SEMEN, Permukaan tembok baru sebaiknya didiamkan selama 28 hari agar permukaan tersebut benar-benar kering dan siap untuk diaplikasikan.



PEMBERSIHAN, Permukaan tembok harus benar-benar kering dan bersih dari kotoran, minyak dan partikel lainnya; seperti debu dan jamur. Pertumbuhan jamur dan lumut pada tembok Anda sebaiknya dihentikan dengan menggunakan fungisida atau campuran karbol dan air dengan menggunakan sikat kawat. Jika tembok Anda memiliki kadar kelembapan yang lebih, segera perbaiki tembok tersebut sebelum pengaplikasian cat.



MENGISI RETAK TEMBOK, Untuk mengisi retakan hingga 3mm, gunakan produk penambal retakan grade exterior yang sesuai.



MENGISI LUBANG dan MERATAKAN PERMUKAAN, Jika permukaan tembok berlubang dan tidak rata, anda dapat menggunakan campuran semen putih dan pasir halus dengan perbandingan 1:3. Untuk hasil yang lebih maksimal campuran SmartCare Semboost, waterproofing integral pada campuran semen putih.

TAHAP

PERMUKAAN VERTIKAL
TAHAP 1
PENGAPLIKASIAN SEBAGAI CAT DASAR BOCOR GUARD KUAS

TAHAP 2
LAPISAN PERTAMA BOCOR GUARD KUAS / ROLL

TAHAP 3
LAPISAN KEDUA BOCOR GUARD KUAS / ROLL

PERMUKAAN HORIZONTAL
TAHAP 4
LAPISAN KETIGA BOCOR GUARD KUAS / ROLL

KODE

PELARUT

%PELARUT

PERIODE PENGECATAN BERIKUTNYA

KODE	PELARUT	%PELARUT	PERIODE PENGECATAN BERIKUTNYA
0017	AIR	20% - 25%	3 - 4 JAM
0017	AIR	0% - 5%	3 - 4 JAM
0017	AIR	0% - 5%	3 - 4 JAM
0017	AIR	0% - 5%	3 - 4 JAM

1. Pengukuran menggunakan gelas takar
2. Aplikasikan lapisan tambahan dari Bocor Guard jika terjadi kelembaban yang parah.
3. Untuk hasil terbaik, ikuti aturan pengenceran yang disarankan.

BAGAIMANA UNTUK MEMILIH WARNA



*Anda dapat memilih warna pilihan Anda dari katalog warna Ragam Warna, Colour Infinty Shade Card dan Asian Paints Color Spectra

INFORMASI TAMBAHAN

PERAWATAN SETELAH PENGECATAN

Untuk hasil akhir pengecatan terbaik, pastikan Anda melakukan pembersihan dinding secara berkala setiap 6 bulan sekali.

RINCIAN TEKNIS

- A. Waktu Pengeringan: Permukaan kering 45 menit
- B. Tingkat kilap: 7 – 12 dalam 60° pada piringan kaca
- C. Flash point IS101/1987 Part 1, Sec 6: N/A
- D. Elastisitas : 400 %
- E. Ketahanan menahan retakan : 1-1.5 mm
- F. Stabilitas untuk cat yang telah dicampur dengan air :
Sebaiknya digunakan dalam waktu 24 jam.

TINDAKAN PENCEGAHAN

- > Hindari pengecatan jika suhu lingkungan dibawah 10°C atau jika suhu menurun hingga dibawah 10° Celcius dalam 4 jam selama pengecatan
- > Hindari pengecatan jika permukaan tembok memiliki kadar alkali >pH 9 dan kadar kelembapan >12%
- > Hindari pengenceran yang berlebihan atau kuas yang berulang-ulang kali pemakaian.
- > Aduk Bocor Guard secara merata sebelum diaplikasikan untuk pengecatan.

INFORMASI KESEHATAN, KESELAMATAN, LINGKUNGAN HIDUP dan KEAMANAN

- > Silakan merujuk pada MSDS Asian Paints Bocor Guard yang memberikan informasi rinci tentang langkah-langkah keamanan saat menangani cat, yang tersedia berdasarkan permintaan.
- > Simpan kemasan dengan tutup yang tertutup rapat dalam posisi tegak, di tempat yang sejuk dan kering dan jauhkan dari jangkauan anak-anak.
- > Gunakan pakaian tertutup, alat pelindung mata, masker dan sarung tangan selama proses pengecatan. Bilas dengan air jika terkena mata, hubungi dokter jika terjadi iritasi.
- > Pastikan sirkulasi udara yang lancar selama proses pengecatan dan pengeringan, bila tidak menggunakan alat pelindung pernafasan yang tepat.
- > Jika anda merasa pusing selama proses pengecatan dan pengeringan, segeralah cari udara segar dan bantuan medis terdekat.
- > Jika cat terkena kulit, segeralah bilas dengan air dan sabun dan jika terkena iritasi segeralah hubungi dokter kulit.
- > Dapat berbahaya jika tertelan. Jika tertelan secara tidak sengaja, segeralah untuk dimuntahkan kembali dan cari bantuan medis terdekat.
- > Jangan buang sisa cat ke parit atau saluran air yang mengalir. Sebaiknya buang sisa cat ke tempat pembuangan limbah yang telah ditentukan oleh perundang-undangan.
- > Saat memindahkan kemasan cat, tutup dengan rapat dan tempatkan dalam posisi tegak lurus.
- > Hindari penyimpanan di bawah sinar matahari langsung. Serta simpan kemasan cat di tempat yang sejuk dan kering.
- > Tidak ada penambahan senyawa Timbal, Merkuri, atau Kromium.



Untuk Pertanyaan, Kritik dan Saran,
Silahkan Hubungi Nomor Whatsapp
WeAssure Helpline, atau kirimkan
Email Ke : weassure.id@asianpaints.com