

TECHNICAL DATA SHEET

DESKRIPSI PRODUK

WEATHERBOND adalah cat berbahan dasar emulsi akrilik berkualitas tinggi yang cocok untuk penggunaan eksterior. WEATHERBOND diformulasikan khusus untuk ketahanan yang lebih kuat terhadap cuaca ekstrim. Produk ini memiliki ketahanan terhadap kotoran, jamur, alga, pengelupasan dan alkali. Selain itu, mudah diaplikasikan dan menghasilkan permukaan yang halus, rata, dan daya sebarnya luas, serta tidak mengandung timbal dan merkuri.

REKOMENDASI PENGGUNAAN

WEATHERBOND direkomendasikan untuk dekorasi dan melindungi permukaan dinding luar yang terbuat dari beton, plester, batu bata, dan *fiberboard*.

SPESIFIKASI

Tipe : Pure acrylic.

Warna : Putih dan berbagai warna lainnya.

Tampilan: Low-sheen.Non-Volatile: $38 \pm 2\%$.

Berat Jenis (SG) : 1.25 ± 0.03 Kg/L. Daya Sebar Teoritis : 11.0 - 13.0 m²/kg/lapis.

PERSIAPAN PERMUKAAN

Substrat	Persiapan Permukaan	
	Minimum	Rekomendasi
Permukaan	Bersihkan segala	Bersihkan segala
sudah dicat	kontaminasi yang bisa	kontaminasi yang bisa
	mengganggu daya rekat	mengganggu daya
	intercoat.	rekat intercoat.
	Pengecatan yang	Pengecatan yang
	melebihi interval	melebihi interval
	pengecatan maksimum	pengecatan maksimum
	akan membutuhkan	akan membutuhkan
	pembersihan/pengikisa	pembersihan/pengikis
	n dan/atau	an dan/atau
	aplikasi lapisan	aplikasi lapisan
	tambahan,	tambahan,
	tergantung kondisi.	tergantung kondisi.

KONDISI SELAMA PENGECATAN

Hindari pengecatan jika kadar alkali pada >pH9 dan kadar kelembaban >16% dengan protimeter atau >6 dengan elcometer. Hindari pengecatan pada suhu udara dibawah 10°C dan kelembaban udara lebih dari 85%.

Issue date: 20/04/2025 1.4201 Page 1 of 5



TECHNICAL DATA SHEET

PANDUAN APLIKASI

Range Aplikasi : 30 – 40 μm (DFT)

Pelarut : Air
Pembersih : Air

DETAIL APLIKASI

Kuas/Roller: Tambahkan 5 – 10% air jika dibutuhkan

Air Spray : Tambahkan 10 – 20% air jika dibutuhkan

Airless Spray : Tambahkan maks. 10% air jika dibutuhkan

Waktu Kering : Suhu Permukaan <u>25 °C</u> <u>30 °C</u> <u>40 °C</u>

Kering Sentuh40 menit30 menit25 menitKering Keras1.5 jam1 jam30 menitKering Sempurna7 hari7 hari7 hariInterval Pengecatan2 jam2 jam2 jam

Selanjutnya

Catatan:

Jika waktu pelapisan "diperpanjang", konsultasikan dengan Nippon Paint untuk persiapan permukaan yang direkomendasikan untuk mencapai daya rekat antar lapisan yang optimal.

Data yang diberikan harus dianggap sebagai pedoman saja. Waktu pengeringan aktual sebelum pelapisan ulang mungkin lebih pendek atau lebih lama, tergantung pada ketebalan film, sirkulasi udara, kelembapan udara, sistem cat dasar, persyaratan untuk penanganan awal dan kekuatan mekanis, dll. Sistem lengkap dapat dijelaskan pada lembar sistem, di mana semua parameter dan kondisi khusus dapat dimasukkan.

REKOMENDASI SISTEM PENGECATAN Sistem pengecatan berikut ini direkomendasikan untuk **WEATHERBOND:**

Cat Dasar:

- ALKALI-KILLER SEALER WHITE
- 5100 WALL SEALER

Cat Akhir:

WEATHERBOND

Untuk pilihan sistem pelapisan untuk aplikasi yang berbeda, lihat brosur produk atau hubungi Nippon Paint untuk rekomendasi professional.

Issue date: 20/04/2025 1.4201 Page 2 of 5



TECHNICAL DATA SHEET

KEMASAN

Unit	Base	
	Volume	Ukuran Wadah
0.9 L	0.9 L	0.9 L
2.5 L	2.5 L	2.5 L
20 L	20 L	20 L

PENYIMPANAN

Umur Simpan: 36 Bulan (25 °C)

Suhu yang lebih tinggi selama penyimpanan dapat mengurangi umur simpan dan dapat menyebabkan pembentukan gel dalam kaleng. Perubahan suhu juga dapat memperpendek umur simpan. Simpan dalam wadah tertutup rapat di tempat yang kering, sejuk dan berventilasi baik, jauhkan dari sumber panas dan nyala api.

Issue date: 20/04/2025 1.4201 Page 3 of 5



TECHNICAL DATA SHEET

INFORMASI KESELAMATAN, KESEHATAN, DAN LINGKUNGAN KERJA

- Produk ini ditujukan untuk penggunaan aplikator profesional. Lihat tampilan informasi keselamatan pada wadah dan lembar data keselamatan (SDS) sebelum menggunakan produk. Gunakan produk ini di area dengan sirkulasi udara yang baik, hindari kontak dengan kulit, tumpahan pada kulit harus segera dihilangkan dengan pembersih, sabun, dan air.
- Mata harus dibilas dengan air dan segera cari pertolongan medis setelah kontak dengan produk ini.
- Selama aplikasi, tidak diperbolehkan menyalakan api, melakukan pengelasan, dan merokok. Harus ada sirkulasi udara yang baik.
- Jika Anda ragu tentang kesesuaian penggunaan, lihat Nippon Paint untuk saran lebih lanjut

Issue date: 20/04/2025 1.4201 Page 4 of 5



TECHNICAL DATA SHEET

DISCLAIMER

Informasi dalam lembar data ini diberikan berdasarkan pengetahuan dan pengalaman praktis terbaik Nippon Paint. Pengguna dapat berkonsultasi dengan Nippon Paint tentang kesesuaian produk secara umum untuk kebutuhan mereka dan praktik aplikasi spesifik meskipun tetap menjadi tanggung jawab setiap pengguna untuk menentukan kesesuaian produk untuk penggunaan khusus pengguna. Kondisi substrat dan aplikasi tidak berada dalam kendali Nippon Paint. Oleh karena itu, tidak ada ketentuan, jaminan, atau persyaratan tersirat lainnya yang akan berlaku untuk Produk. Nippon Paint tidak dan tidak dapat menjamin hasil yang mungkin diperoleh pengguna dengan menggunakan produk. Dalam keadaan apa pun Nippon Paint tidak akan bertanggung jawab kepada pengguna atas segala jenis kerugian (baik langsung maupun tidak langsung) meskipun Nippon Paint telah diberitahu sebelumnya. Sejalan dengan kebijakan Nippon Paint untuk pengembangan berkelanjutan, Nippon Paint berhak mengubah produk dan informasi dalam lembar data ini tanpa pemberitahuan sebelumnya. Pengguna bertanggung jawab untuk memeriksa dengan Nippon Paint versi terbaru dari lembar data ini. Lembar data ini telah diterjemahkan ke dalam berbagai bahasa. Jika terjadi ketidakkonsistenan, versi Bahasa Inggris yang akan berlaku.

PT NIPSEA PAINT AND CHEMICALS

JAKARTA (Head Office) JI Ancol Barat I/A5/C No. 12

Jakarta 14430, Indonesia
T: (+62-21) 690 0546
F: (+62-21) 692 7778 / 690 0540
E: enquiry@nipponpaint-indonesia.com
www.nipponpaint-indonesia.com

SURABAYA

JI Raya Veteran No. 258 Gresik 61123 Jawa Timur, Indonesia T: (+62-31) 398 1536 F: (+62-31) 398 2285

PURWAKARTA

JI Raya Subang, Desa Cijaya Kec. Campaka, Purwakarta Jawa Barat, Indonesia T: (+62-264) 205 944-8 F: (+62-264) 205 941