



YOSHINO GYPSUM

For Your Safety and Comfort

Papan gipsum no.1 di Jepang

Tidak mudah lendut

Tahan jamur

Tahan api

Harga bersaing

PILIHAN TEPAT DI INDONESIA

Profil Perusahaan

Tentang "Yoshino Gipsum"

Yoshino Gyptum CO.,LTD adalah perusahaan yang berdiri tahun 1901 dan memiliki sejarah panjang lebih dari 117 tahun memproduksi dan menjual papan gipsum. Kami bangga menyatakan bahwa Yoshino Gypsum memiliki kecepatan dan efisiensi produksi No.1 di dunia.



Produksi dan Sistem Distribusi Domestik Jepang

- 20 Basis produksi (Plant)
- 21 Basis penjualan (Branch Office)
- 15 Basis penjualan (Marketing Office)
- 18 Basis pengiriman



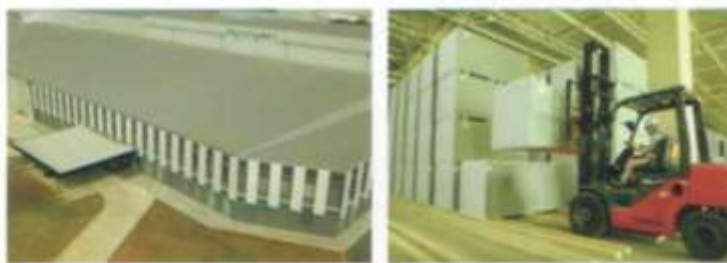
Sejarah

- 1901 Mulai menambang biji gipsum di pertambangan Yoshino di Prefektur Yamagata.
- 1921 Mulai memproduksi papan gipsum.
- 1937 Mendirikan perusahaan Yoshino Gypsum Co., Ltd.
- 1980 Peringatan pembentukan yang ke-60.
- 1987 Peringatan berdirinya perusahaan yang ke-50, menyelesaikan konstruksi "Pabrik II Chiba" yang terkenal dengan fasilitas produksinya yang membanggakan dan nomor 1 di Asia.
- 1990 Peringatan pembentukan yang ke-90.
- 1998 Grup Yoshino memperoleh standar Internasional untuk manajemen kualitas ISO 9001 dan ISO 9002.
- 2001 Menyelesaikan konstruksi Total Quality Testing Center yang memungkinkan pengukuran sifat tahan api dan kedap suara tingkat tinggi di dunia.
- 2002 Menyelesaikan konstruksi Gedung Toranomon yang menjadi tempat penyebarluasan teknologi terbaru. Peringatan pembentukan yang ke-100.
- 2007 Menyelesaikan konstruksi "Pabrik III Chiba" yang dilengkapi dengan kemampuan produksi berstandar tertinggi di dunia.
- 2010 Peringatan pembentukan yang ke-110.
- 2012 Menyelesaikan konstruksi Putar Pelatihan Sendai sebagai cabang tempat penyebarluasan teknologi terbaru.
- 2014 Mulai ekspansi ke Indonesia.
- 2018 Mulai produksi lokal di pabrik Cikarang, Bekasi, Jawa Barat.



Gedung Yoshino Toranomon

"Yoshino Gypsum" yang Bertujuan Menghasilkan Produk yang Harmonis dengan Lingkungan Bumi



Produk

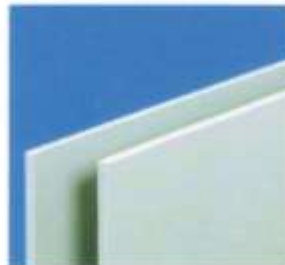
■ Nama Produk

YOSHINO BOARD REGULAR

■ Spesifikasi

Papan gipsum tipe standar.

Tebal	Ukuran	Berat/lembar	Warna Permukaan
9 mm	1200 x 2400 mm	14.5 kg	Abu-abu Putih
12 mm		21.5 kg	



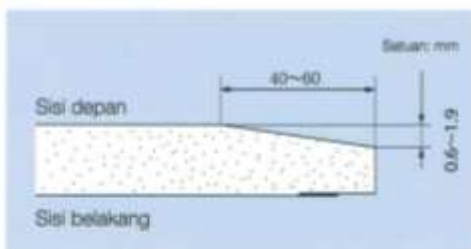
■ Kegunaan

PLAFON

PARTISI

PELAPIS DINDING

■ Bentuk Punggiran



■ Nama Produk

YOSHINO BOARD MOISTURE RESISTANCE

■ Spesifikasi

YOSHINO MOISTURE RESISTANCE merupakan papan gipsum yang mengandung zat anti air (water repellent agent), dirancang supaya tahan terhadap kelembaban tinggi dengan jangka waktu tertentu.

Tebal	Ukuran	Berat/lembar	Warna Permukaan
9 mm	1200 x 2400 mm	18.5 kg	Hijau Muda
12 mm		25 kg	

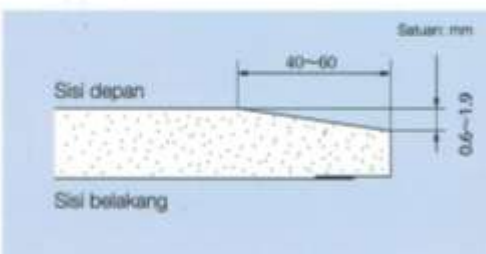


■ Kegunaan

PLAFON

PARTISI

■ Bentuk Punggiran



■ Nama Produk

YOSHINO BOARD FIRE RESISTANCE

■ Spesifikasi

Papan gipsum memiliki keunggulan tahan api, dan digunakan untuk sistem dinding tahan api.

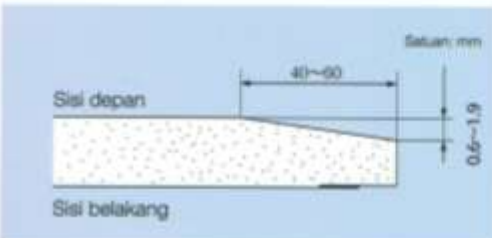
Tebal	Ukuran	Berat/lembar	Warna Permukaan
12 mm	1200 x 2400 mm	31 kg	Pink
15 mm	1200 x 2400 mm	38 kg	
21 mm	600 x 2400 mm	23 kg	



■ Kegunaan

PLAFON
PARTISI

■ Bentuk Pinggiran



■ Tabel Referensi Sistem Partisi Rangka Metal Yoshino

Sistem Partisi Rangka Metal Yoshino Board

NO	KETAHANAN API (JAM)	JENIS BOARD	LEMBAR
1	2	FIRE RESISTANCE 12 MM	2 lembar di ke dua sisi
2	2	FIRE RESISTANCE 15 MM	2 lembar di ke dua sisi
3	2	FIRE RESISTANCE 21 MM	3 lembar di ke satu sisi
4	1	FIRE RESISTANCE 15 MM	1 lembar di ke dua sisi
5	1	FIRE RESISTANCE 15 MM	2 lembar di ke satu sisi

Referensi Sistem Yoshino di Jepang

NO	KETAHANAN API (JAM)	STC	JENIS BOARD	LEMBAR
6	1		FIRE RESISTANCE 21 MM DAN SUPER HARD 9.5 MM	Masing-masing 1 lembar di ke dua sisi

YOSHINO HI-CLEAN BOARD

Papan gipsum yang berkonsentrasi terhadap perbaikan udara dengan menyerap dan mengurangkan material berbahaya formaldehida.

Tebal	Ukuran
9 mm, 12 mm	1200 x 2400 mm



YOSHINO SUPER HARD BOARD

Papan gipsum yang memiliki ketukan dan kekerasan pada permukaannya.

Tebal	Ukuran
9 mm, 12 mm	1200 x 1800 mm



YOSHINO GL-BOND

Bond yang dipakai sebagai perekat antara papan gipsum dan dinding konvensional.

Kegunaan Produk

1. Digunakan untuk merekatkan papan gipsum ke dinding konvensional dengan metode stick on wall.



Keunggulan

1. Menghemat tenaga kerja.
2. Pengrajin jadi lebih mudah.
3. Merosingkat masa kerja.
4. Finishing yang indah

YOSHINO COMPOUND CORNICE 2 IN 1

Dipakai untuk mengisi celah antara papan gipsum (jointing) dan sebagai perekat.

Ciri-ciri

1. Jika menggunakan kape, dicoleskan halus.
2. Adhesi yang baik antara pita selotip penguat.



Kegunaan Produk

1. Jointing papan gipsum.
2. Mengisi celah-celah di antara papan gipsum.
3. Perekat isi.

Penanganan "YOSHINO BOARD"

Pengangkutan

- Usahakan agar papan tidak patah atau sudutnya tidak rusak saat pengangkutan.
- Pastikan titik berat papan secara keseluruhan dalam kondisi stabil saat pengangkutan menggunakan mobil.
- Dilarang menumpuk papan dengan cara disandarkan.
- Saat pengangkutan beberapa lembar papan, dilarang menumpuk papan secara horizontal atau datar.
- Pastikan papan dalam posisi berdiri dengan dua orang yang memegang bagian depan dan belakang.

Penyimpanan

- Pilih tempat penyimpanan yang kering dan tidak lembap.
- Untuk penyimpanan papan dalam waktu yang lama, hindari penyimpanan di dalam bangunan beton yang belum kering sepenuhnya.
- Hindari tempat yang memungkinkan papan terkena air di lokasi konstruksi atau proyek.
- Tutuplah dengan lembaran plastik untuk menghindari debu atau hujan.
- Susurilah papan dengan mengepaskan permukaannya.

Titik Wilayah Distribusi

