



AN GIA PHÚC M.T

CHUYÊN BÊ TÔNG NHẹ

VẬT LIỆU XÂY DỰNG NHẹ · XÂY DỰNG · TƯ VẤN THIẾT KẾ

**ĐI CÙNG
TRIỆU NHÀ VIỆT**



MỤC TIÊU

An Gia Phúc M.T luôn hướng đến là nhà cung ứng vật liệu xây dựng xanh hàng đầu cho triệu nhà Việt, công trình Việt, dự án Việt.

Mục tiêu của chúng tôi là đem đến các dịch vụ, sản phẩm xây dựng có giá trị bền vững cao cho cộng đồng, trở thành công cụ xây dựng an toàn và cùng chung tay bảo vệ môi trường, thiên nhiên

TÂM NHÌN

Thiên nhiên và môi trường sống xanh không phải là điều có thể tích lũy hôm nay và rút ra sử dụng vào mai sau. Chúng tôi ở đây để phục vụ cho con người và thiên nhiên hòa hợp cùng phát triển, trở thành cây cầu nối liền giữa tài sản Việt và môi trường Việt.

SỨ MỆNH


" Xây nhà vững - Dựng mầm xanh". Hơn cả các giá trị hữu hình phục vụ cho con người, sứ mệnh của chúng tôi gồm cả các giá trị vô hình "phục vụ" cho thiên nhiên, bởi thiên nhiên chính là ngôi nhà chung của toàn thể chúng ta. Phủ xanh trái đất không chỉ gồm những hành động trồng cây mà còn cần những hành động giảm thiểu các chất thải gây ô nhiễm môi trường sống.

GIÁ TRỊ CỐT LÕI

Trung Tín: Luôn trung thực và giữ đúng chữ Tín. Chúng tôi lớn lên bằng niềm tin của bạn và trưởng thành cùng sứ mệnh.

Phục Vụ: Luôn phục vụ và không ngừng cải thiện. Chúng tôi phục vụ con người và thiên nhiên để khẳng định giá trị đích thực của mình, và để nhân thêm giá trị của mình, chúng tôi sẽ không ngừng phục vụ.

Nghĩ Lớn: Luôn nghĩ lớn và hành động. Thời điểm thích hợp để bắt tay với một ý tưởng chính là thời điểm sinh ra ý tưởng đó. Cùng với chúng tôi, bạn sẽ là kiến trúc sư tạo nên và kiểm soát môi trường sống của mình - cuộc sống xanh mà bạn mong muốn.

	CONINCO CHẮC CHẮN CHO TƯƠNG LAI	Địa chỉ: 34 Phó Quang, Phường 2, Quận Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh Điện thoại: 028-39972359 Fax: 028-39972361 Email: conincohc@vnn.vn Web: conincomiennam.com.vn Phòng thí nghiệm LAS-XD196						
HỆ THỐNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG THEO TIÊU CHUẨN QUỐC TẾ ISO/IEC 17025 : 2017								
SỐ/No :	/2022/CONINCO	Ho Chi Minh City, 19/01/2022						
KẾT QUẢ THÍ NGHIỆM CƯỜNG ĐỘ BÊ TÔNG TEST RESULTS COMPRESSION								
- Tên mẫu/ Name of samples	: BTXM 15x15x15cm CONCRETE 15x15x15cm							
- Đơn vị yêu cầu/ Client	:							
- Hạng mục/ Item	:							
- Số hợp đồng TN/ Contract	:							
- Phương pháp TN/ Test method	: TCVN 3118 -1993							
- Thiết bị sử dụng/ Equipment	: Máy nén Matest 3000kN, .../ Matest 3000kN compressor							
- Mác bê tông/ Concrete grade	:							
STT No	Ký hiệu mẫu Code of samples	Ngày đúc Date of casting	Ngày nén Date of testing	Tuổi bê tông (ngày) Age (day)	Kích thước mẫu Size of sample (cm)	Lực nén phá hủy Max load (kN)	Cường độ kháng nén Compressive strength (daN/cm ²)	Ghi chú Remarks
1	M6-1	06/01/2022	19/01/2022	13	15x15x15	32,1	14,3	
2	M6-1	06/01/2022	19/01/2022	13	15x15x15	29,9	13,3	
3	M6-1	06/01/2022	19/01/2022	13	15x15x15	35,1	15,6	
TRUNG BÌNH / AVERAGE							14,4	
4	M7-1	07/01/2022	19/01/2022	13	15x15x15	46,3	20,6	
5	M7-1	07/01/2022	19/01/2022	13	15x15x15	52,1	23,2	
6	M7-1	07/01/2022	19/01/2022	13	15x15x15	49,0	21,8	
TRUNG BÌNH / AVERAGE							21,8	
ĐD. Nhóm thí nghiệm Representative of test parties		Trưởng phòng TN Head of LAB		GIÁM ĐỐC DIRECTOR				
Đặng Triệu Anh Vũ		Nguyễn Văn Danh		NGUYỄN MINH QUÂN				

(Giấy kiểm định sản phẩm)

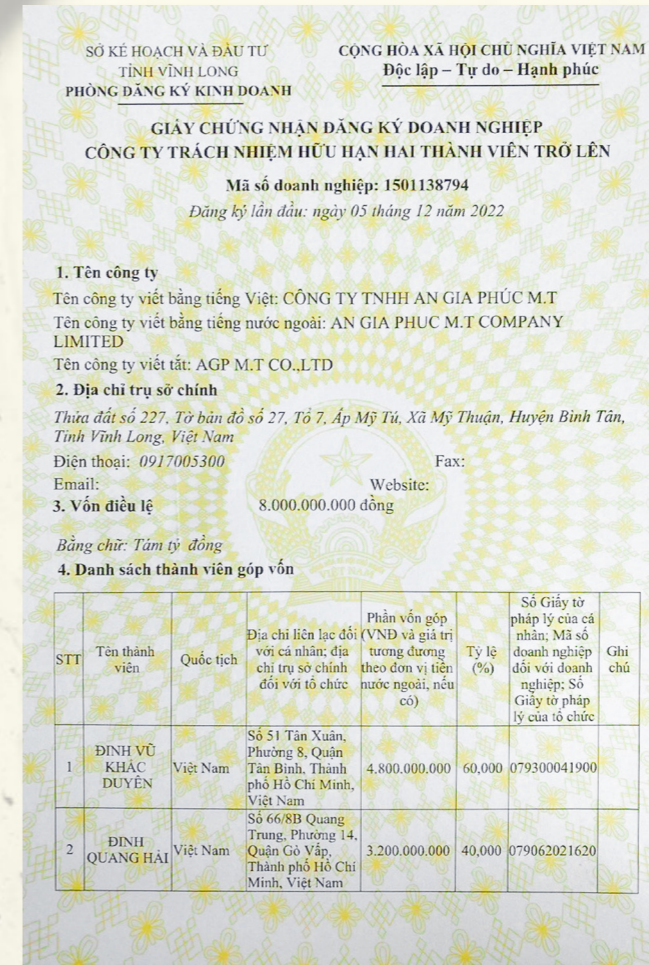
BÊ TÔNG NHẸ LÀ GÌ ?

- Bê tông nhẹ bọt khí là vật liệu thuộc loại bê tông siêu nhẹ. Nguyên liệu sản xuất được sử dụng từ xi măng, cát sạch, tro bay, sợi pp gia cường bê tông và sợi thực vật, chất tạo bọt bê tông nhẹ, hạt xốp EPS, nước sạch,... Trọng lượng của bê tông bọt khí rất nhẹ chỉ bằng 1/3 lần so với gạch đất sét nung.
- Bê tông bọt khí có rất nhiều tính năng ưu việt và hoàn toàn thích hợp để sử dụng vào những công trình ngày nay.

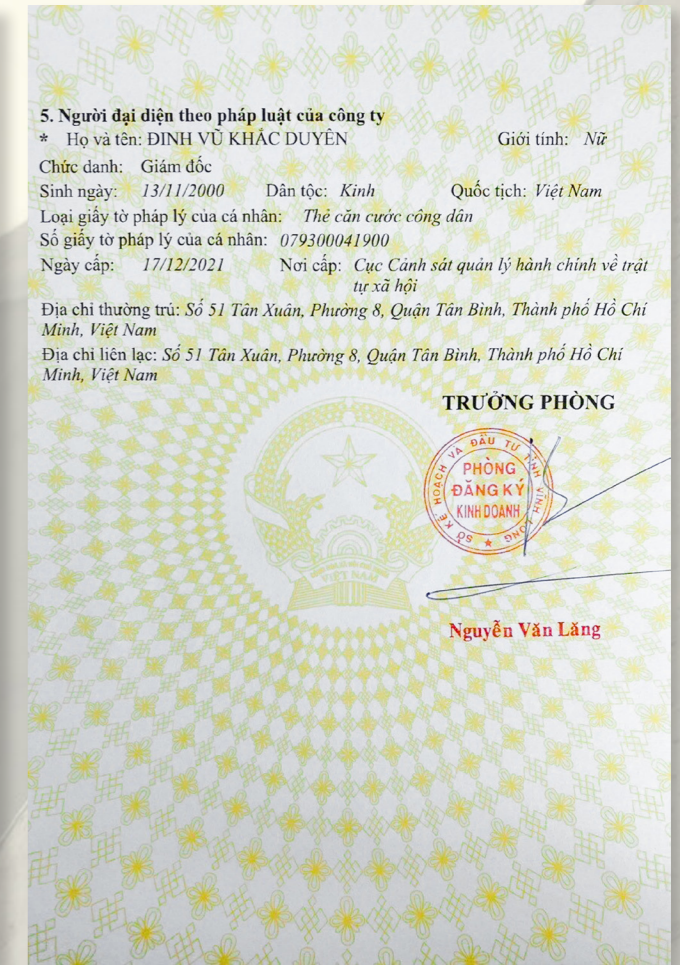


ƯU ĐIỂM SẢN PHẨM

- Cường độ nén bê tông 3.0 - 3.5 Mpa.
- Cách âm cho độ dày 10cm >45+ dB.
- Độ siêu chống thấm hút ẩm <8%.
- Độ dẫn nhiệt 0,18W / m.k
- Độ chịu lửa 240 phút
- Vật liệu chống cháy, chống nóng, cách nhiệt loại A.
- Trọng lượng nhẹ, giảm tải trọng công trình.
- Gốc bê tông chống nứt mạch tương thích mọi loại vữa xây và keo AB bê tông.



(Giấy phép đăng ký kinh doanh)



THI CÔNG NHANH

Kích thước lớn giúp thi công lắp đặt nhanh hơn rút ngắn tiến độ dự án.

TIẾT KIỆM CHI PHÍ

Tiết kiệm chi phí vật tư, chi phí nhân công, chi phí kết cấu nền móng.



MÁT HÈ - ẤM ĐÔNG

Khả năng cách nhiệt làm chậm lan truyền nhiệt giúp ngôi nhà mát vào mùa hè và ấm vào mùa đông.

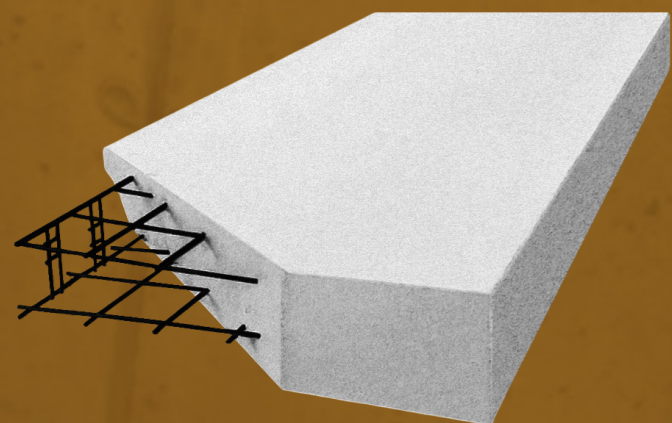
ĐẸ DÀNG XÂY LẮP

Tương thích với mọi loại vữa xây và đục khoan, cắt, xây lắp dễ dàng.

CÁC SẢN PHẨM BÊ TÔNG BỌT KHÍ



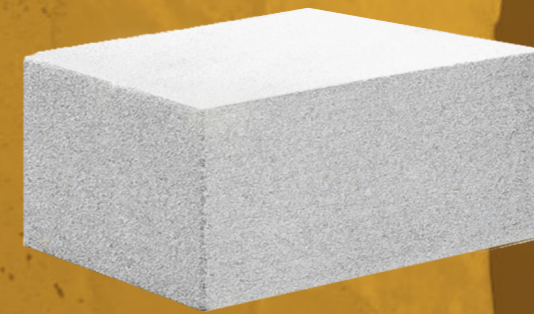
Chúng tôi tự hào là một nhà sản xuất bê tông chuyên nghiệp và linh hoạt, có khả năng sản xuất bê tông theo kích thước yêu cầu của khách hàng. Với sự đa dạng về trang thiết bị và quy trình sản xuất tiên tiến, chúng tôi có thể đáp ứng mọi nhu cầu về kích thước và đặc điểm kỹ thuật của bê tông.



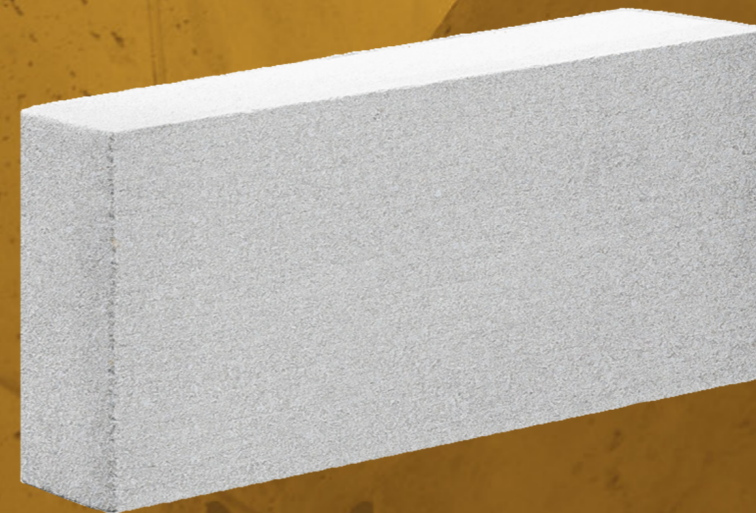
TẤM PANEL LÓT SÀN
Kích thước: 300x600x100mm (D x R x C)
Trọng lượng: 8kg / viên
Tỷ trọng: 20kg / m ³
Tải trọng: 120 viên/ m ³
Kết cấu: 400x200x100mm



GẠCH SIÊU NHẸ
Kích thước: 300x600x100mm (D x R x C)
Trọng lượng: 8kg / viên
Tỷ trọng: 20kg / m ³
Tải trọng: 120 viên/ m ³
Kết cấu: 400x200x100mm



GẠCH SIÊU NHẸ
Kích thước: 600x300x100mm (D x R x C)
Trọng lượng: 12kg / viên
Tỷ trọng: 20kg / m ³
Tải trọng: 120 viên/ m ³
Kết cấu: 400x200x100mm



GẠCH SIÊU NHẸ
Kích thước: 600x1200x100mm (D x R x C)
Trọng lượng: 20kg / viên
Tỷ trọng: 20kg / m ³
Tải trọng: 120 viên/ m ³
Kết cấu: 400x200x100mm

5 LÝ DO NÊN CHỌN BÊ TÔNG NHẸ AN GIA PHÚC M.T ?

1 Nhẹ, bền, dễ thi công và khả năng chống thấm, cách âm, cách nhiệt hoàn hảo đem lại không gian sống tiện ích hơn cho khách hàng so với các loại vật liệu nung truyền thống.

2 Giúp tăng tuổi thọ công trình vì có độ bền cao, bề mặt nhẵn, mịn nên không cần tốn quá nhiều vữa khi thi công, giúp tiết kiệm chi phí.

3 Đa dạng mẫu mã, chủng loại phù hợp với nhiều công trình, loại hình xây dựng khác nhau.

4 Cho ra đời nhiều sản phẩm đa dạng, kích thước khác nhau. Việc sử dụng bê tông bọt khí loại kích thước lớn giúp đẩy nhanh tiến độ xây dựng thay vì dùng từng viên gạch nung nhỏ theo kiểu cũ.

5 Thân thiện với môi trường và tối ưu chi phí và thời gian thi công.

BẢNG SO SÁNH

	Bê tông nhẹ	Gạch thông thường
Tỷ trọng	75-80kg/1m ² , nổi trên mặt nước	140kg/1m ² , không nổi trên mặt nước
Ưu điểm	<ul style="list-style-type: none"> - Cường độ chịu nén >3.5-5Mpa, khối tích đặc chắc => bền hơn. - Độ hút nước bão hòa: 7-9% => chống thấm tốt hơn. - Trọng lượng Nhẹ: Nhẹ hơn 1/3 so với gạch đất nung và chỉ bằng 1/4 trọng lượng gạch bê tông thông thường => giảm tải kết cấu. - Dạng tấm => lắp ráp nhanh, rút ngắn thời gian thi công (30-50%). - Thành phần chứa hạt xốp => cách âm, cách nhiệt, giảm tiêu thụ điện năng. - Liên kết bằng keo AB hoặc keo vữa => chống nứt. - Chịu nhiệt, chống cháy: Gạch bê tông nhẹ được sản xuất từ vật liệu vô cơ không bắt cháy nên khả năng chống cháy của gạch lên tới 4 giờ. - Công trình sạch, tiết kiệm chi phí so với gạch nung thông thường 	<ul style="list-style-type: none"> - Quen thuộc. - Nhiều đơn vị thi công.
Nhược điểm	<ul style="list-style-type: none"> - Chưa phổ biến. - Chưa có nhiều đội thợ được đào tạo bài bản. 	<ul style="list-style-type: none"> - Tải trọng lớn, kết cấu phải đủ khả năng chịu tải, - Hấp thu nhiệt, tiêu hao điện năng sử dụng sau này. - Cách âm, cách nhiệt kém. - Phải thi công chống thấm, chống nứt. - Nếu sử dụng trong không gian nhà vệ sinh cần phải có lớp chống thấm. - Kích thước gạch nung nhỏ nên việc thi công lâu hơn, tốn kém chi phí trong việc thuê nhân công.



CÁC CÔNG TRÌNH ĐÃ THỰC HIỆN

Công ty An Gia Phúc M.T tự hào giới thiệu những công trình đáng chú ý mà chúng tôi đã thực hiện. Với tầm nhìn sáng tạo và cam kết về chất lượng, chúng tôi đã xây dựng những công trình độc đáo và tiên phong. Bằng cách kết hợp kiến trúc chuyên sâu, thiết kế tinh tế và kỹ năng xây dựng chuyên nghiệp, chúng tôi mang đến những công trình vượt trội về hình thức và chất lượng. Chúng tôi cam kết đóng góp vào việc tạo dựng một môi trường sống bền vững và nâng cao chất lượng cuộc sống của cộng đồng.





Phần thô văn phòng Công ty TNHH An Gia Phúc M.T ngụ tại tỉnh Vĩnh Long được xây dựng bằng vật liệu bê tông bọt khí do chính Công ty sản xuất.



Công ty TNHH An Gia Phúc M.T sau khi hoàn thiện văn phòng công ty bằng bê tông bọt khí.



TƯ VẤN THIẾT KẾ CÔNG TRÌNH

CHỨNG THỰC KHÁCH HÀNG

Chúng tôi tự hào là đơn vị với hơn 20 năm kinh nghiệm và thành công với nhiều dự án mang đến cho khách hàng không gian sống, môi trường sống và làm việc hiện đại, giá trị và chất lượng. Với đội ngũ chuyên gia giàu kinh nghiệm và kiến thức chuyên môn sâu rộng, công ty cam kết mang đến cho khách hàng những giải pháp tối ưu nhất về mặt kỹ thuật, ứng dụng, tài chính và thẩm mỹ.



Linh mục: Đinh Quang Lục

Tôi đánh giá cao sự chuyên nghiệp và tận tâm của đội ngũ nhân viên, cũng như sự đáp ứng nhanh chóng và hiệu quả các yêu cầu và thắc mắc cho khách hàng của Công ty TNHH An Gia Phúc M.T. Bên cạnh đó, tôi cũng rất hài lòng với chất lượng các sản phẩm vật liệu xây dựng nhẹ của công ty, bởi đảm bảo được tính an toàn, tiết kiệm kinh phí, năng lượng và bền vững trong quá trình sử dụng.



(Nhà thờ Đồng Phú, Vĩnh Long)



Chị: Dương Thị Hằng

Tôi rất hài lòng với dịch vụ của Công ty TNHH An Gia Phúc M.T. Đội ngũ làm việc trong công ty thực sự tận tâm và chuyên nghiệp. Tôi đánh giá cao việc sử dụng vật liệu xanh như bê tông nhẹ để xây dựng nhà của mình vì nó giúp tiết kiệm chi phí và tiến độ trong quá trình xây dựng, bảo vệ môi trường. Do tính nhẹ của nó, việc vận chuyển và lắp đặt trở nên dễ dàng, giảm thiểu thời gian cần thiết. Đội ngũ xây dựng cũng thể hiện sự tôn trọng và sự chăm sóc đối với tài sản của tôi, luôn bảo vệ nó và tận tâm như chính ngôi nhà của họ. Tôi rất hài lòng với kết quả cuối cùng mà dịch vụ công ty đem đến.





P: (+84) 917 005 300, (+84) 903.664.822
E: angiaphucmt@gmail.com

CÔNG TY TNHH AN GIA PHÚC M.T
Mỹ Tú, Mỹ Thuận, Bình Tân, Vĩnh Long, Việt Nam