

Viet Tiles là công ty hàng đầu về sản xuất, phân phối và thiết kế các sản phẩm Gạch bông và Gạch bông gió mỹ thuật cao cấp tại Việt Nam. Với quy trình sản xuất và quản lý chất lượng, dịch vụ khách hàng theo tiêu chuẩn đã được cấp chứng nhận ISO 9001, sản phẩm của Viet Tiles được nhiều khách hàng và nhà thiết kế hàng đầu lựa chọn. Hiện nay, các sản phẩm Viet Tiles đã có mặt trên 40 quốc gia và nhiều dự án tiêu biểu trên thế giới. Với hệ thống quản trị hiện đại, chúng tôi đang góp phần tạo nên giá trị cao cấp cho sản phẩm nghệ truyền thống, cho sự hài lòng của bạn và cho sự tự hào của chúng tôi được phục vụ bạn.


Viettiles is the leading company in manufacturing and designing of Cement Tiles and Breeze Cement Block from Vietnam. All products, services, and manufacturing processes are qualified and certified ISO 9001. Viettiles' products are presented over 40 countries around the world.

VIET TILES CORPORATION


Shoroom: 91 Trần Nãi, Kp4, Phường Bình An, Quận 2, TP. HCM

Tel: 028.37407809 - Hotline: 0906 808 012 | 093 833 9855

Email: info@viettiles.com | Website: www.viettiles.vn - www.bonggiomythuat.com

 facebook.com/viettiles

 pinterest.com/viettiles

 instagram.com/viettiles_cement_tile

BREEZE CEMENT BLOCK CATALOG

BÔNG GIÓ MỸ THUẬT

Viettiles®

Đôi nét Bông Gió Mỹ Thuật Viettiles®

Bông gió mỹ thuật Viet Tiles (gạch thông gió hay hoa thông gió) là gạch trang trí với nhiều loại hoa văn đặc sắc, tính thẩm mỹ cao được sử dụng nhiều trong thiết kế nội ngoại thất.

Từ đôi bàn tay của người nghệ nhân những viên bông gió hình thành rồi trở thành niềm cảm hứng bất tận cho các kiến trúc sư ở các ứng dụng phổ biến như: vách tường, quầy bar khung kệ sách, bàn nhà bếp, tường rào.

Căn nhà của bạn sẽ thoáng mát, sinh động và nghệ thuật hơn bao giờ Viettiles tự hào là nhà sản xuất và phân phối bông gió mỹ thuật với hệ thống đại lý khắp cả nước.

Sản phẩm gạch bông gió mỹ thuật Viettiles cũng đã được xuất khẩu đi nhiều nước trên thế giới, và có mặt ở nhiều công trình tiêu biểu.



Viettiles' breeze cement block (or ventilation block) is the non-burn building material, brings the very high artistic look for your sweet homes and projects.

Thanks to Viet Tiles' skillful artisans plus the creation from modern designers and architects, Viet Tiles' handmade breeze block has been leveraged to be the unique artworks in its popular applications such as walls, partitions, fences, indoor and outdoor decorations.

The advantageous properties of breeze cement blocks are reflected in their thousand of various height built decor-styles.

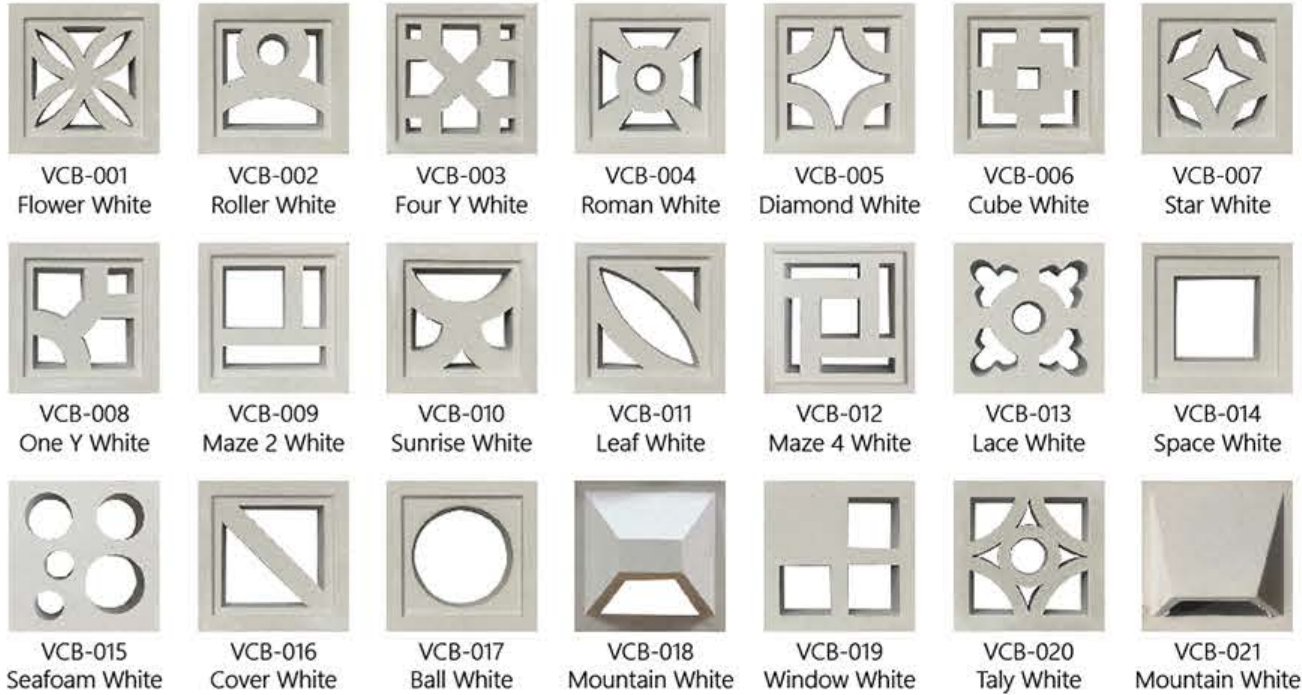
With the large distribution network, Viet Tiles' ventilation block is presented and widely used in the whole country. Besides, Viet Tiles' breeze cement block has also been exported worldwide to many beautiful oversea projects.

Gạch bông gió mỹ thuật *Viettiles®*



Thông tin sản phẩm:

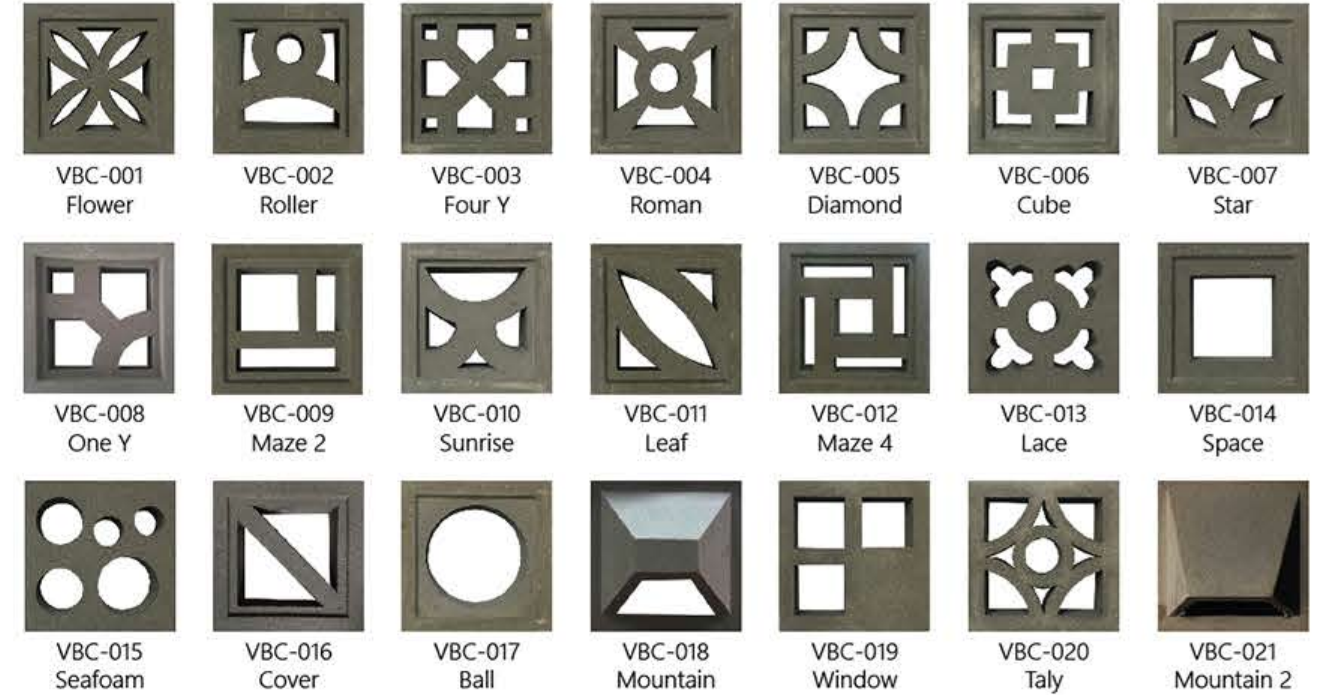
Gạch bông gió trắng size 190 x 190 x 65 mm



Gạch bông gió size 290 x 290 x 80 mm



Gạch bông gió xi măng size 190 x 190 x 65 mm



Thông số kỹ thuật



Kích thước: 190x190x65mm
 Trọng lượng: 3.1-3.2kg/1viên
 Diện tích: 25 viên/m²
 Đóng thùng: 4 viên/thùng
 Độ hút nước: 10.7%
 Cường độ nén: 3.8MPa
 (Theo kết quả kiểm định SGS, chứng nhận INL15/0569)



Kích thước: 290x290x80mm
 Trọng lượng: 8.8kg/1viên
 Diện tích: 11 viên/m²
 Đóng thùng: 2 viên/thùng

Bảng màu gạch bông gió:



Mầu xi măng



Mầu vàng



Mầu xanh lá



Mầu đen



Mầu xi măng trắng



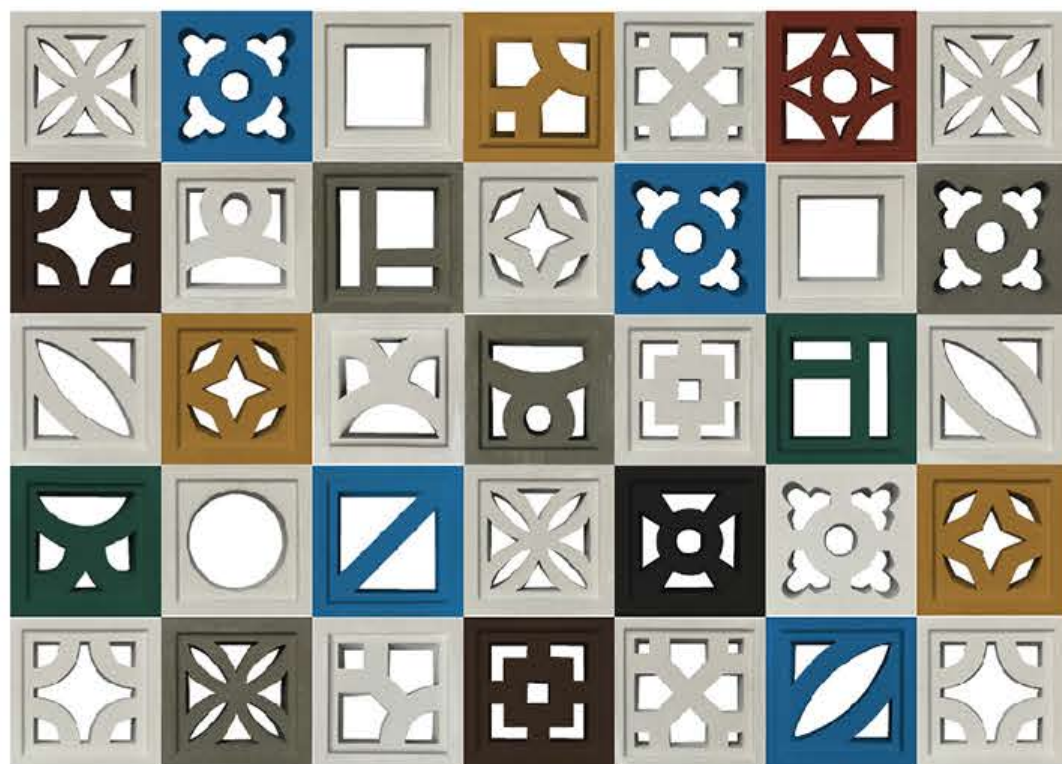
Mầu đỏ



Mầu xanh



Mầu nâu



* Gạch bông gió màu được sản xuất theo yêu cầu của quý khách hàng.

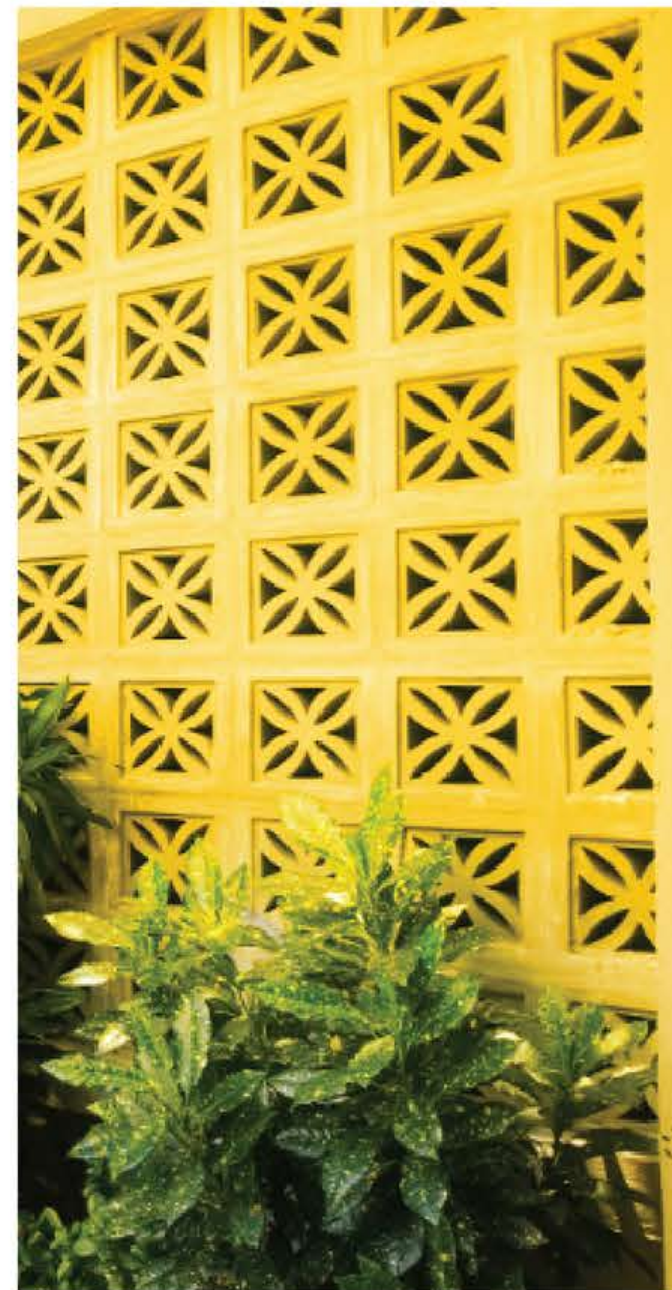


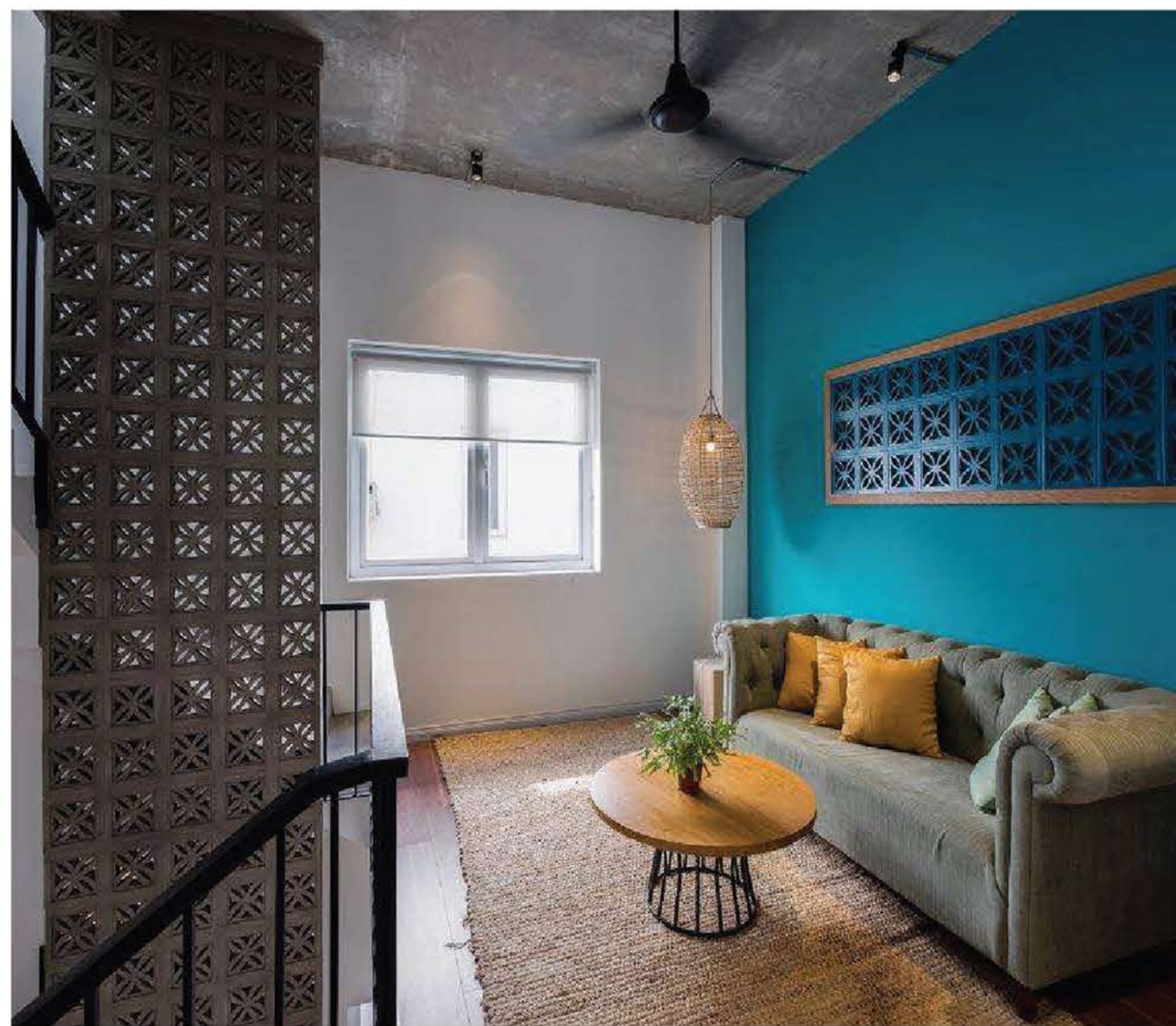
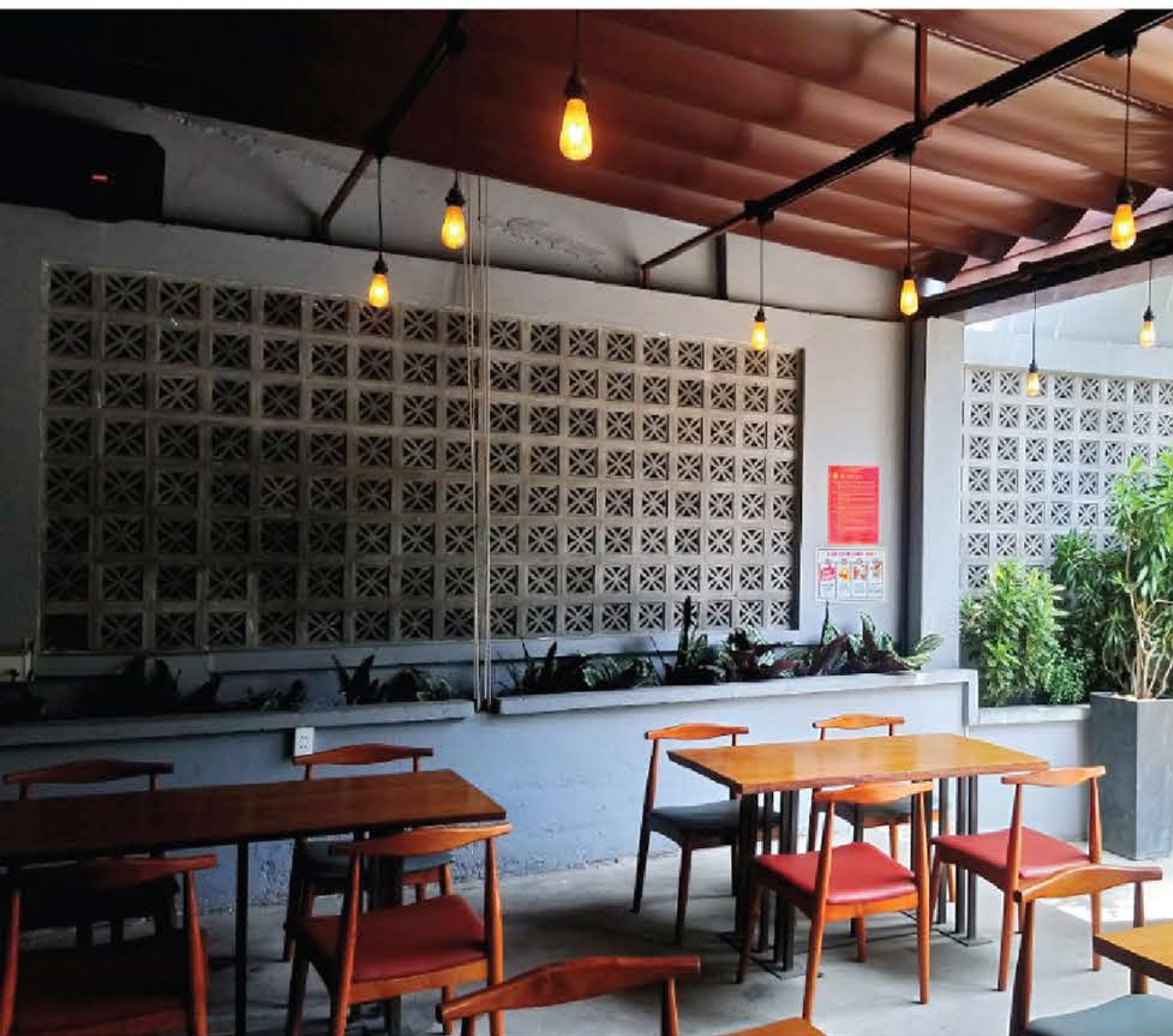


VCB-001-FLOWER



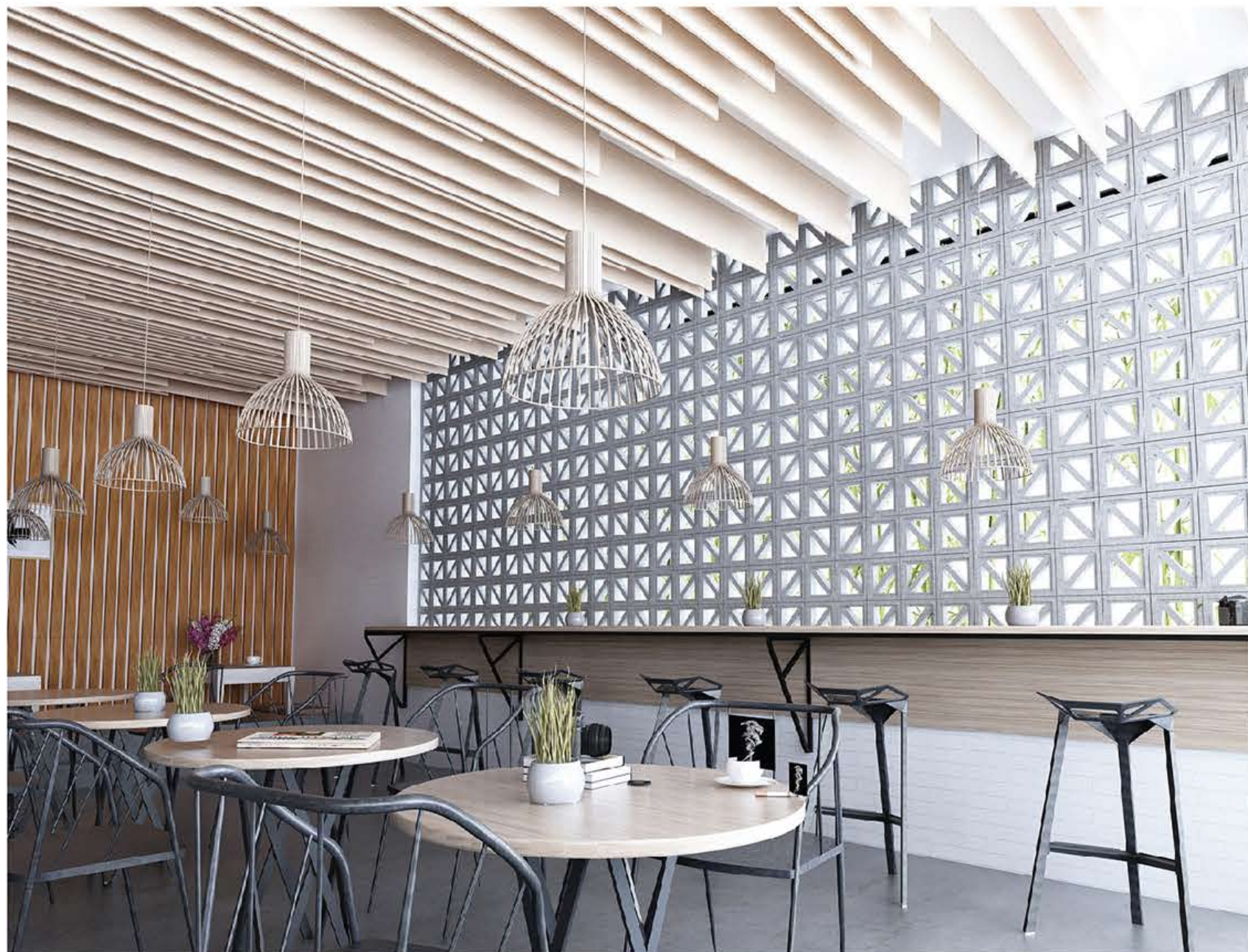
Nhà hàng Hoàng Yến Cuisine Lê Văn Sỹ, Q.3, Tp. HCM - Hoàng Yến Cuisine Restaurant, Le Van Sy Street, District 3, Ho Chi Minh City







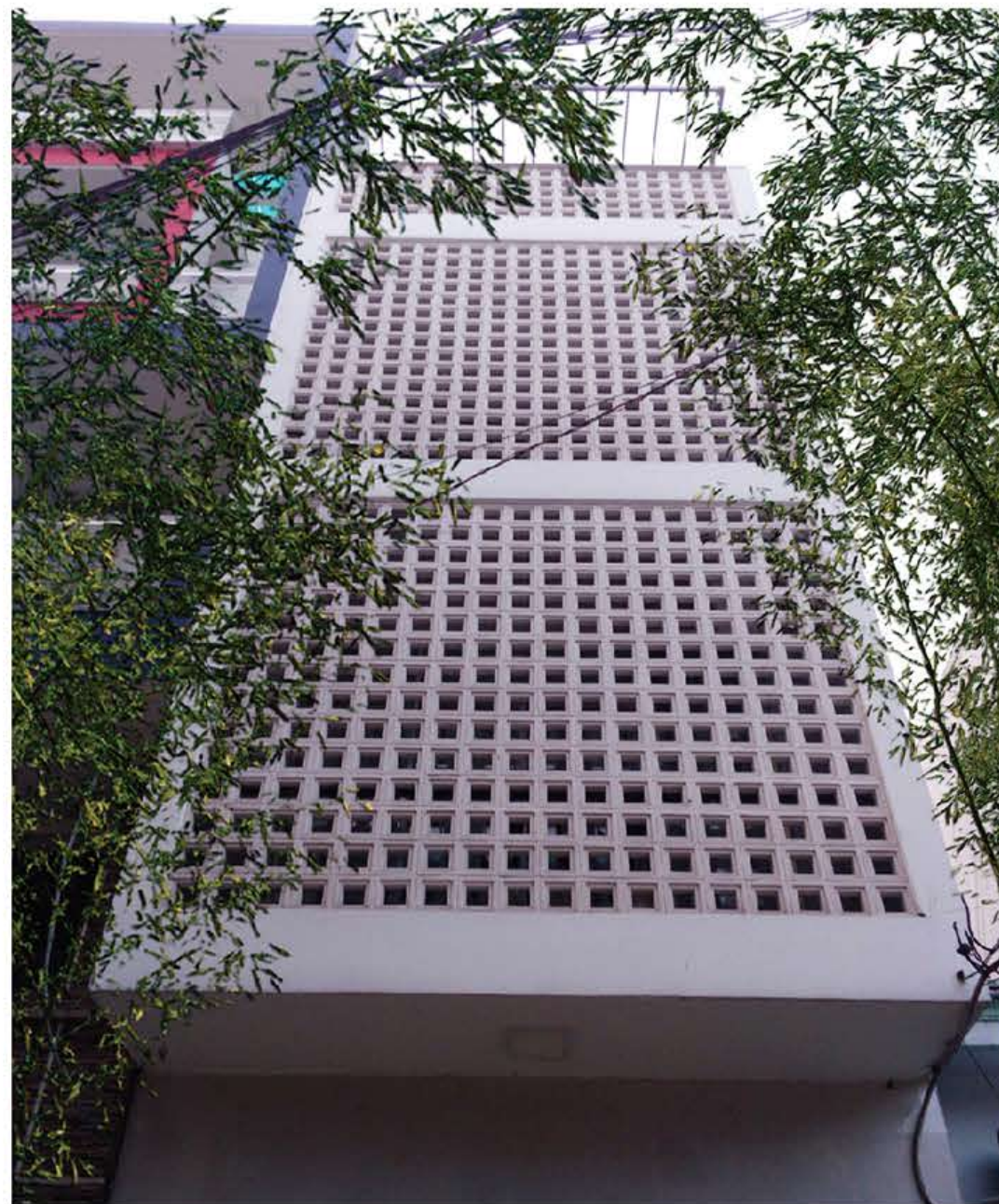
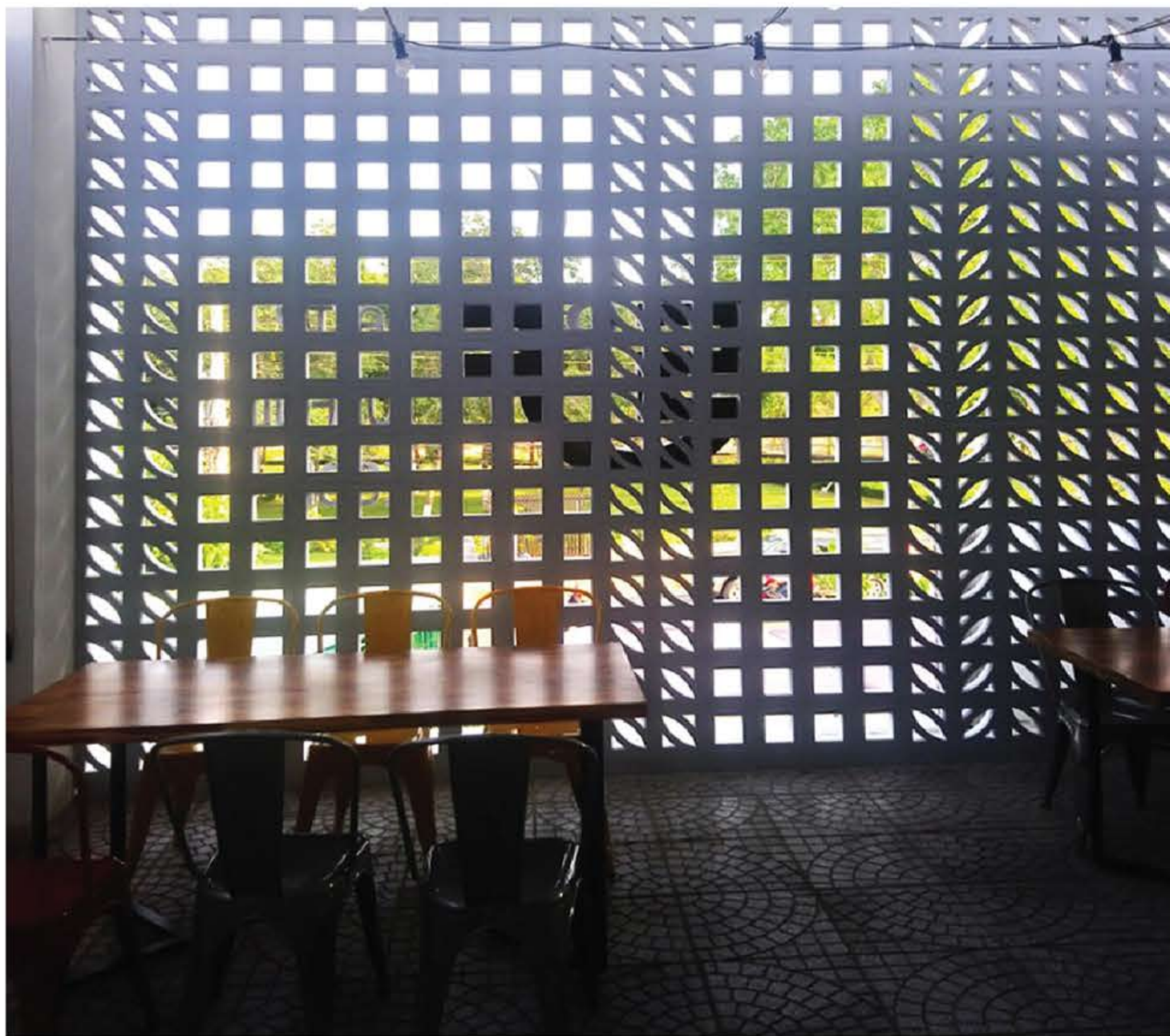
VCB-016-COVER

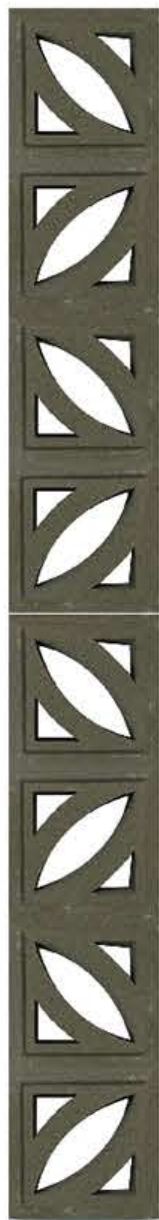




VCB-014-SPACE

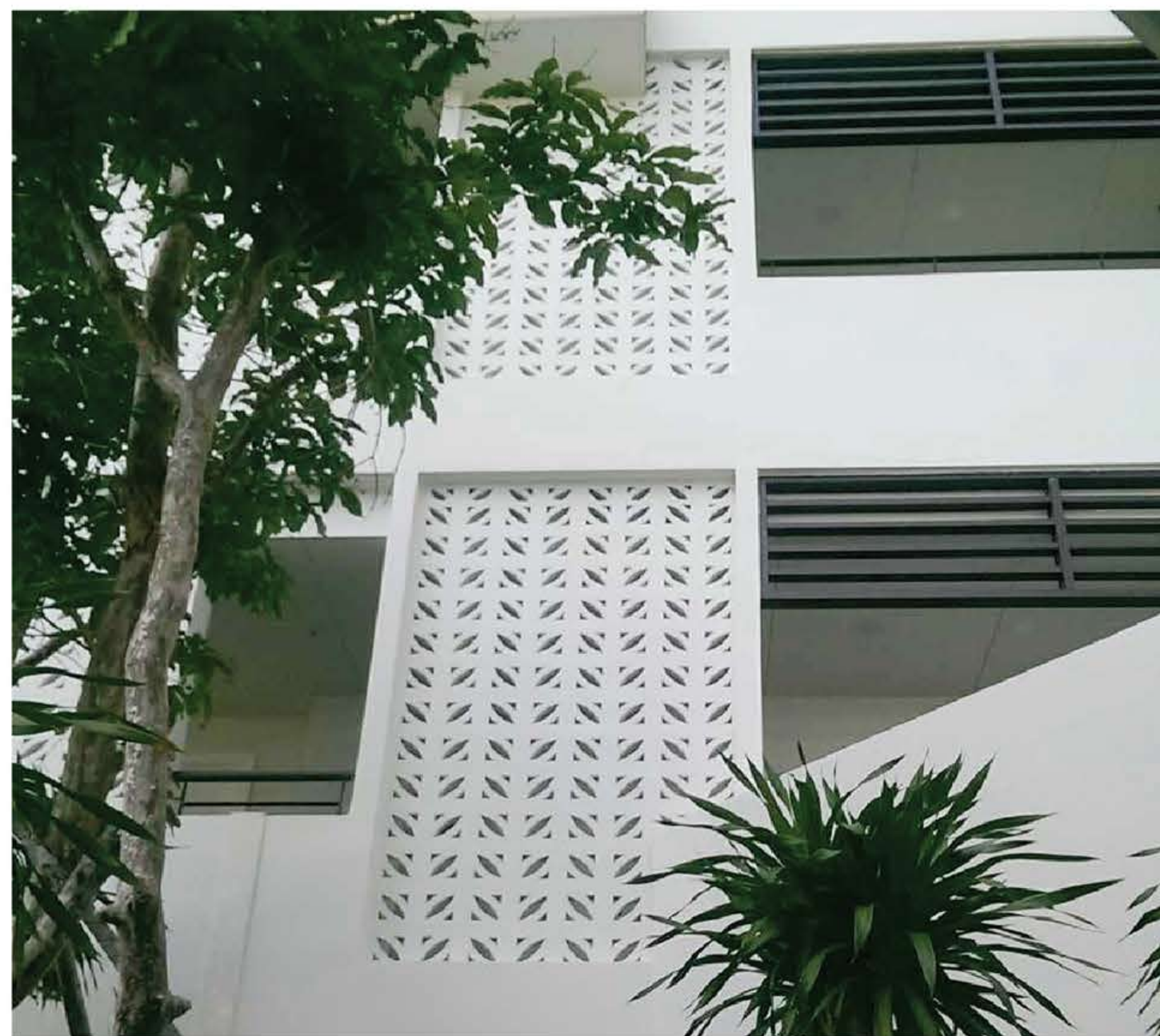






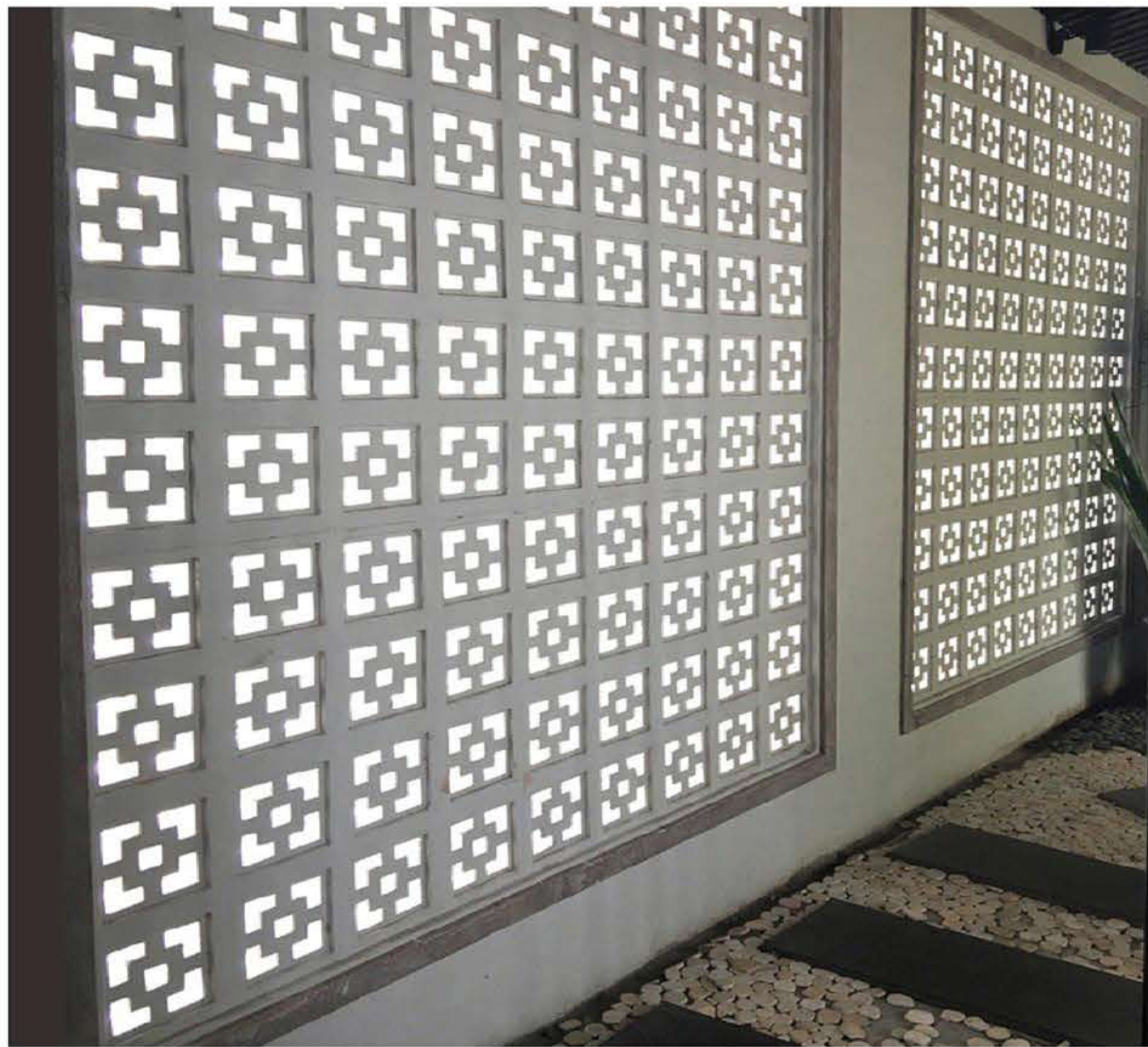
VCB-011-LEAF





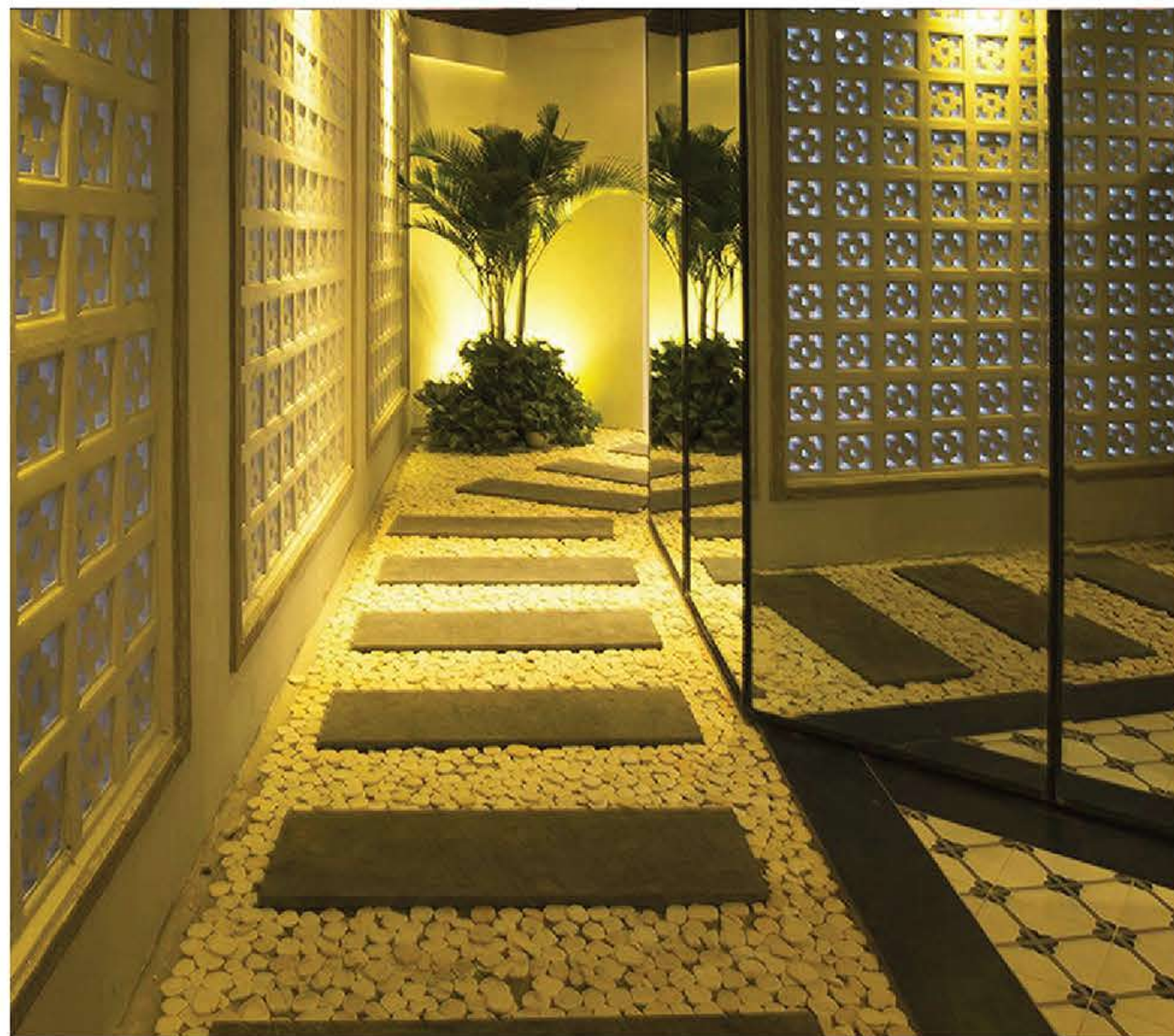


VCB-006-CUBE





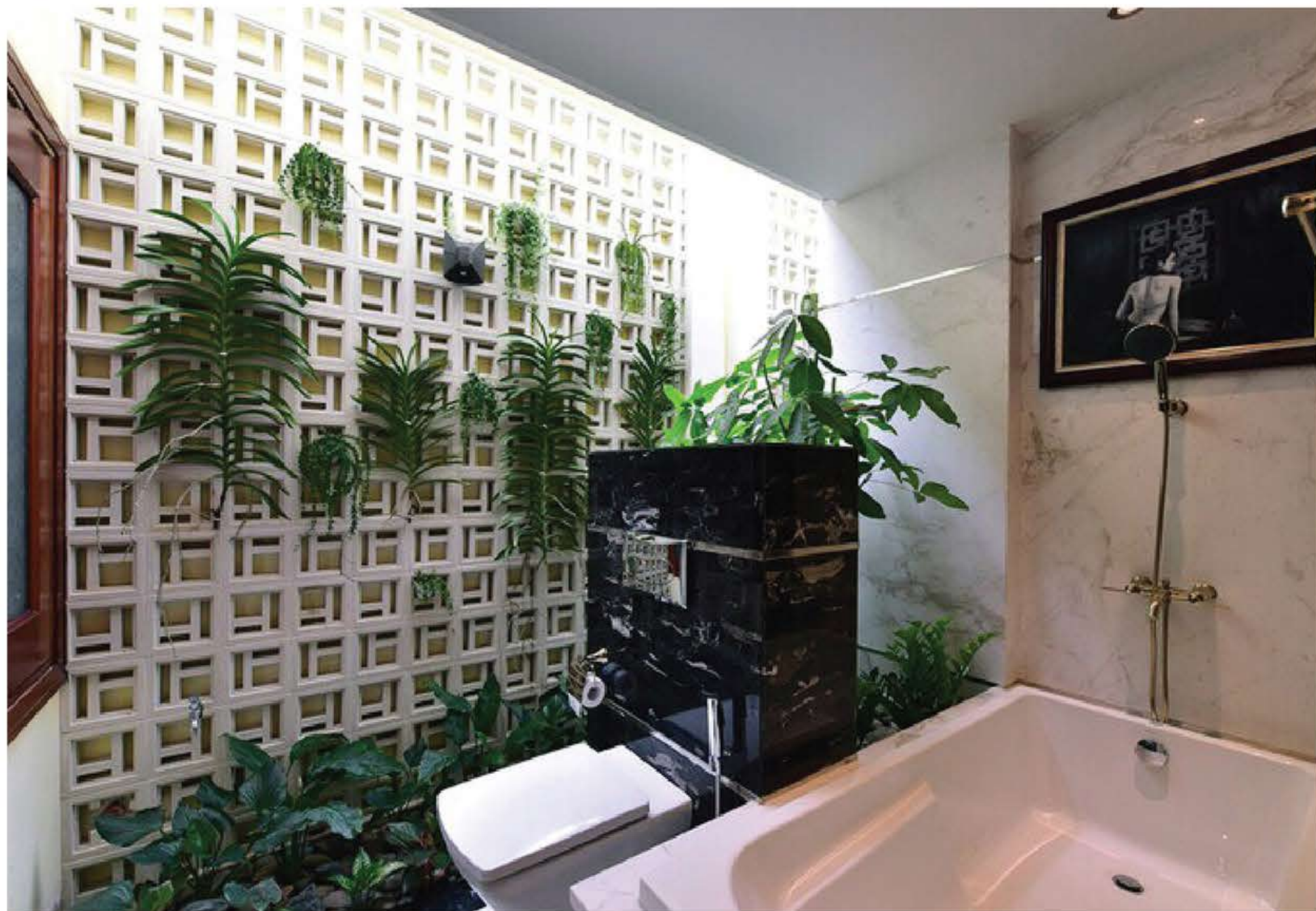
VCB-006
CUBE WHITE





VCB-009-MAZE2

VCB-009
MAZE2 WHITE





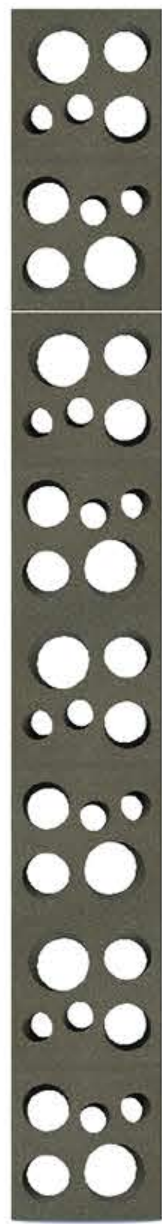
VCB-003-FOUR Y



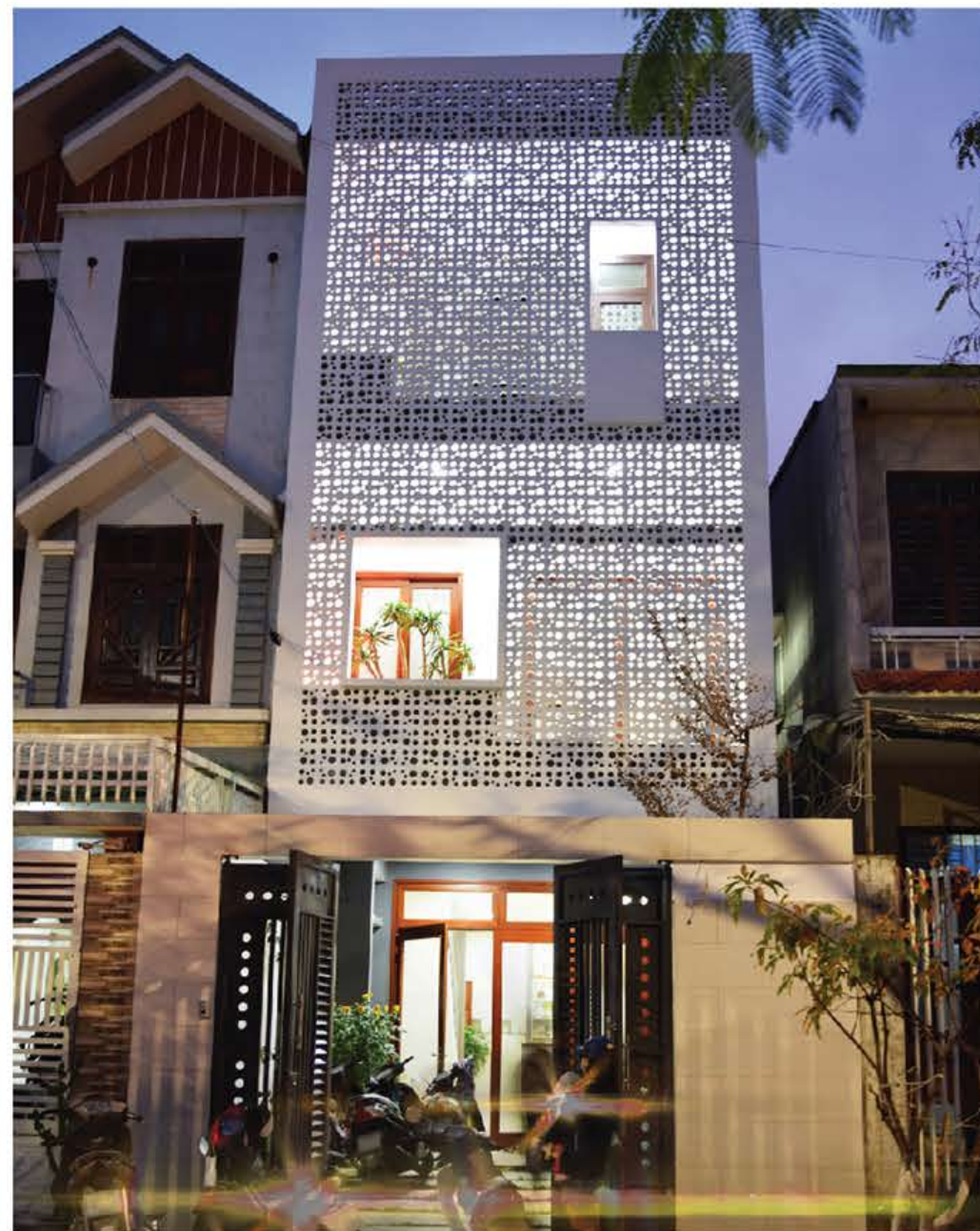


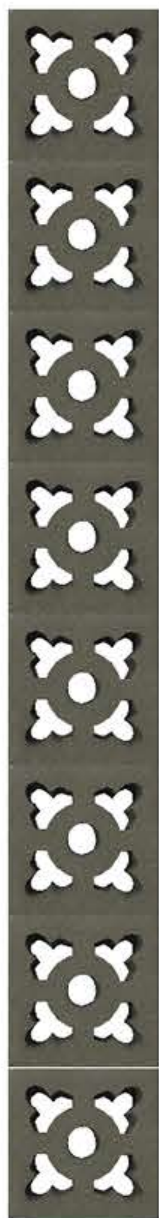
VCB-012-MAZE4





VCB-015-SEAFOAM





VCB-013-LACE

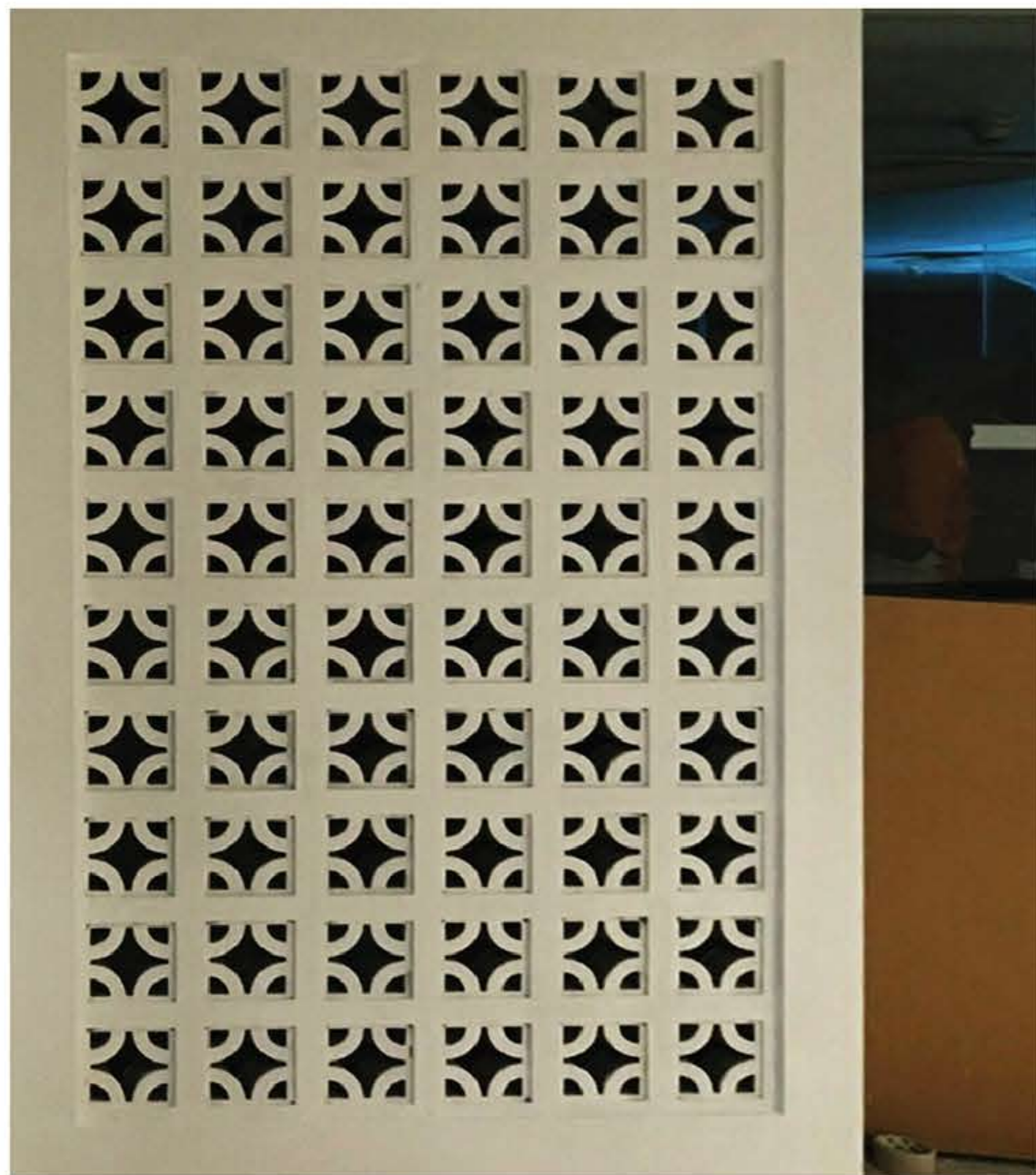


VCB-017-BALL





VCB-005-DIAMOND



VCB-007-STAR



VCB-020-WINDOW



VCB-021-TALY





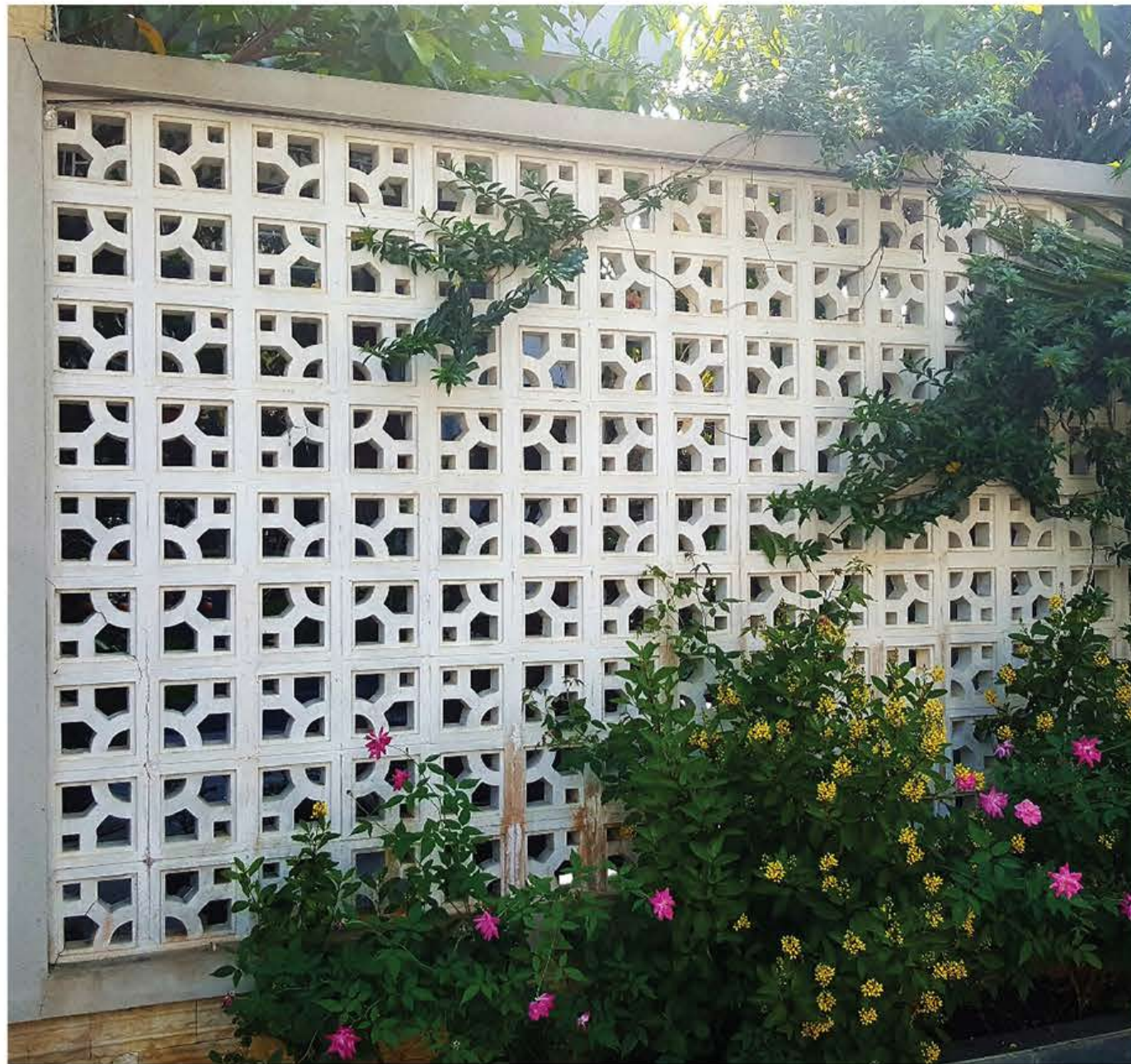
VCB-002-ROLER



VCB-004-ROMAN



VCB-008-ONEY



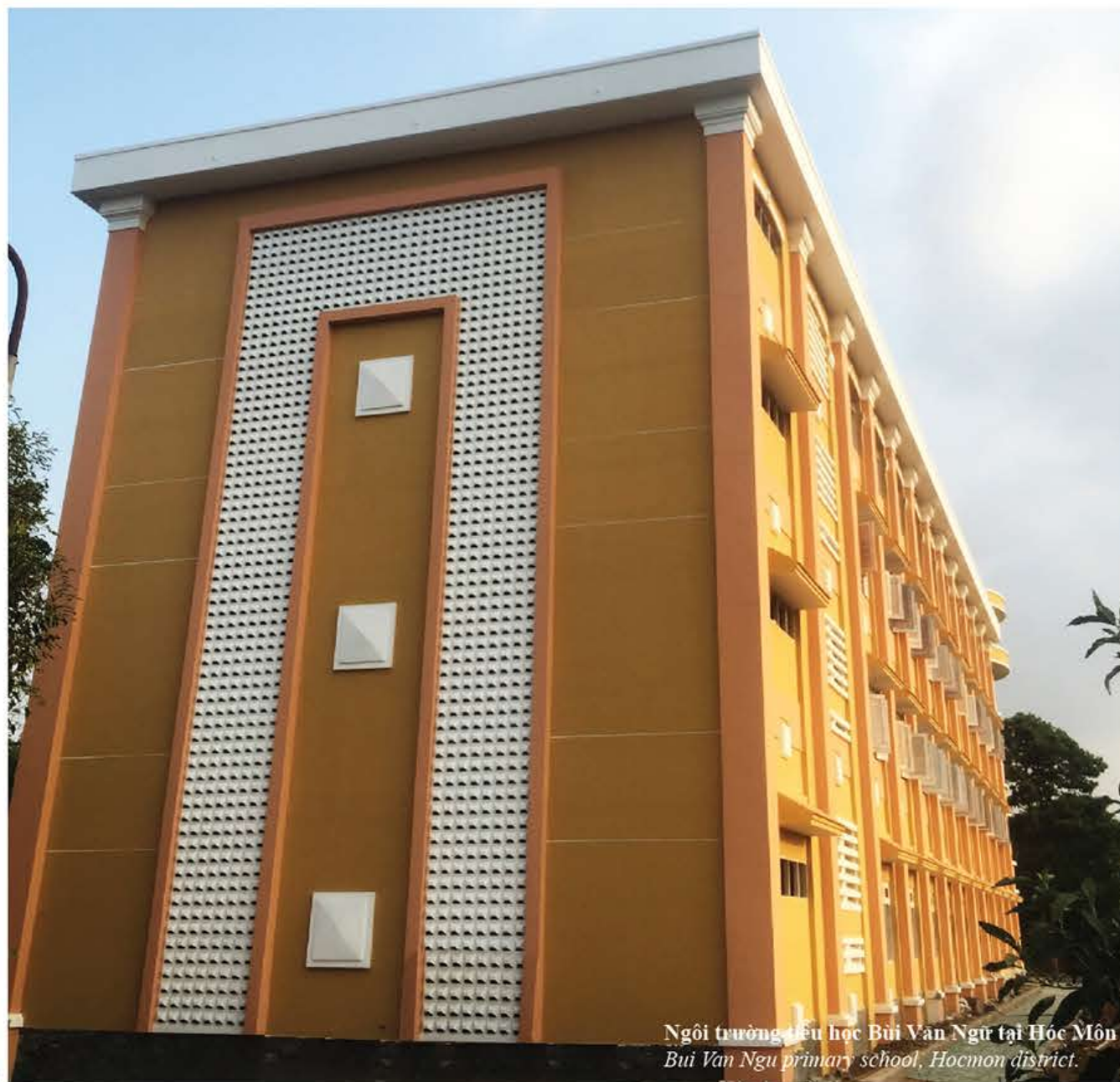
VCB-010-SUNRISE



VCB-018-MOUTAIN



VCB-021-MOUTAIN2

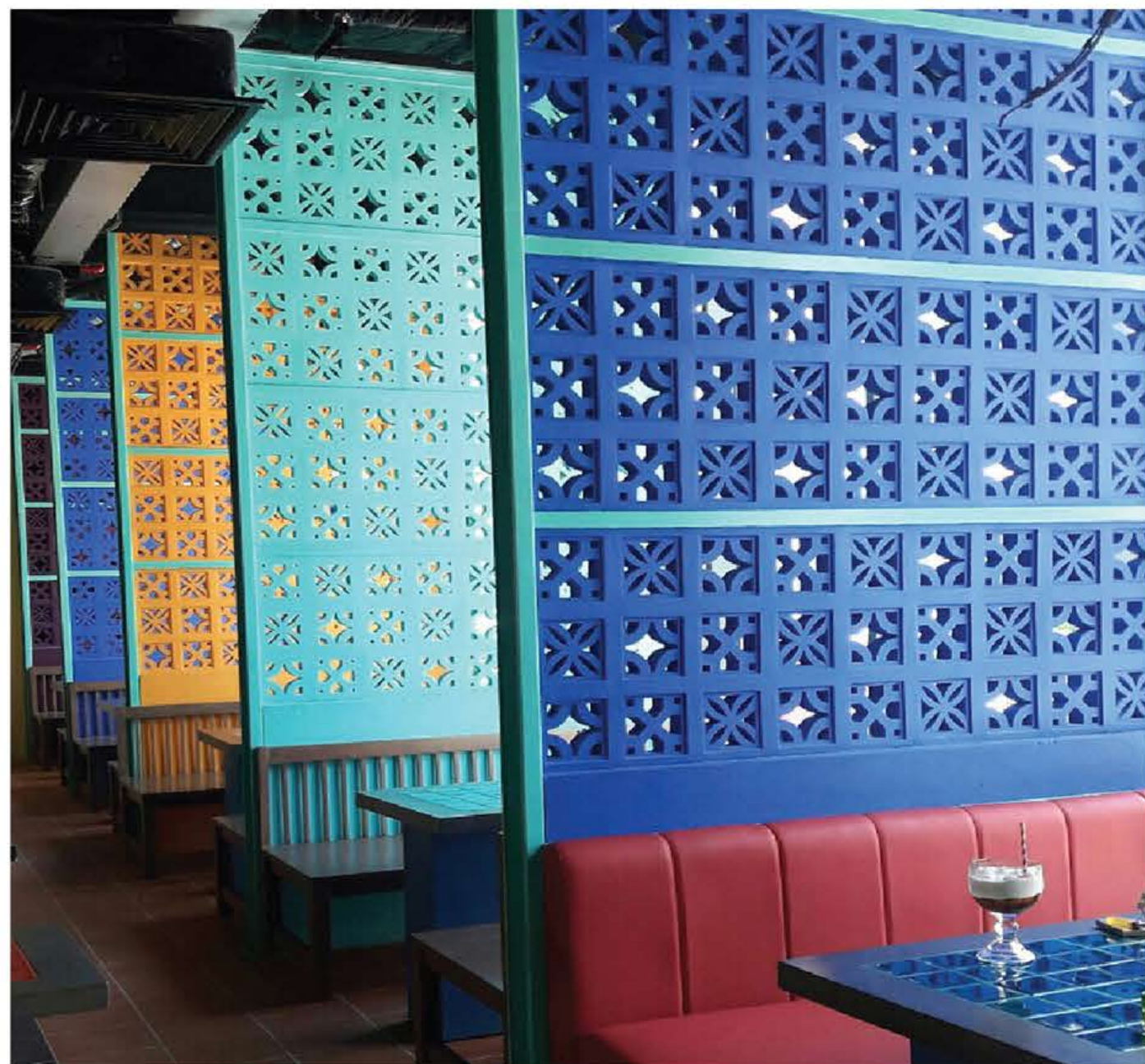


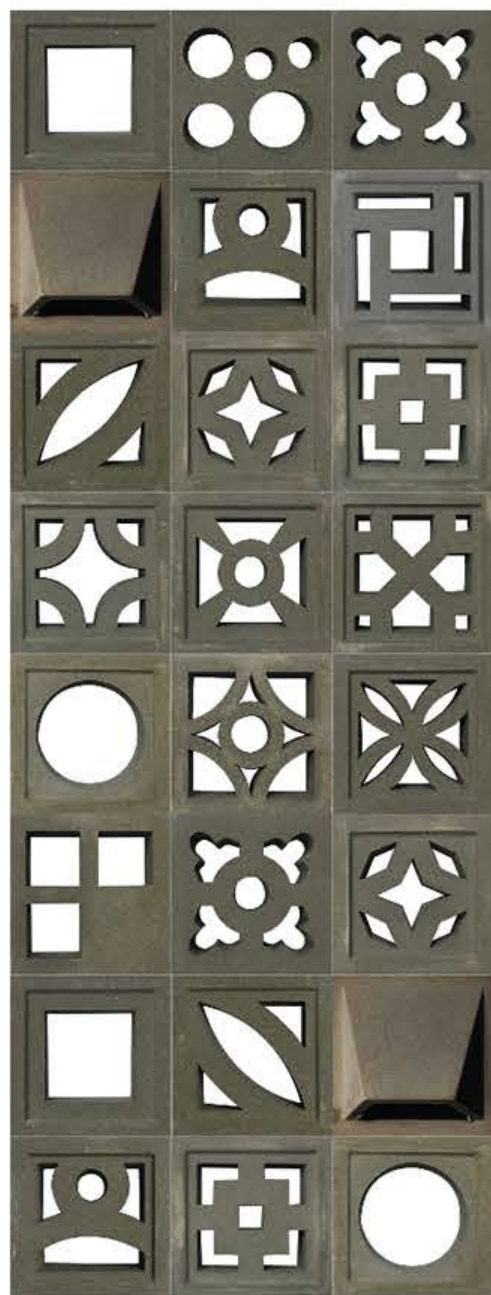
Ngôi trường tiểu học Bùi Văn Ngự tại Hóc Môn
Bui Van Ngu primary school, Hocmon district.

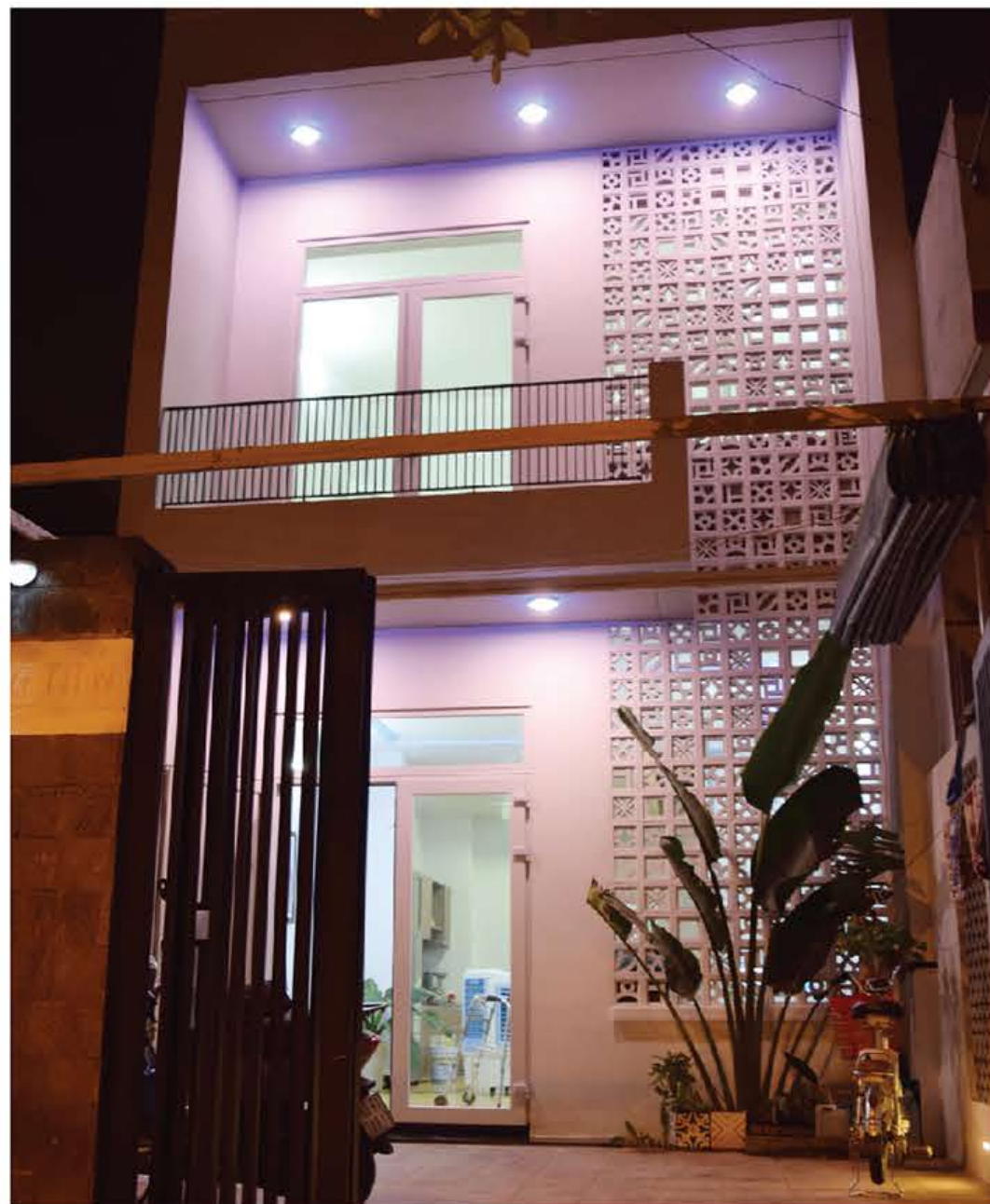
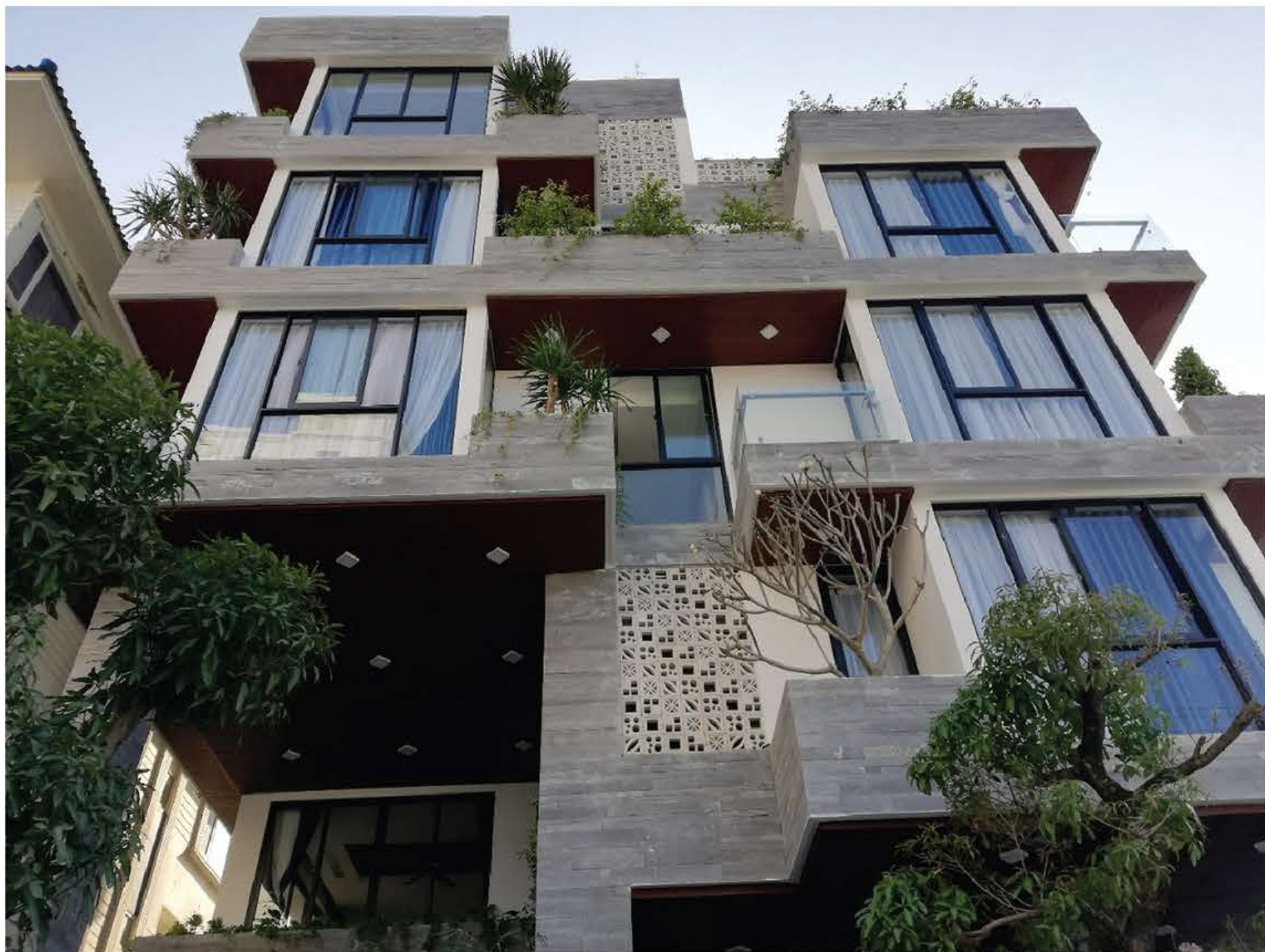




PATCHWORK









VCB30-001
SUNSTORY WITHE



VCB30-002
BIG DIAMOND WHITE



Hướng dẫn xây gạch bông gió Viettiles:

Bước 1: Chuẩn bị mặt bằng, dụng cụ và vật liệu xây

- Mặt bằng (khu vực thi công): Sạch sẽ, đảm bảo an toàn.
- Dụng cụ xây: Bay, máng hồ, xô nước, bao tay, dây nhợ, thước cây.
- Vật liệu: Vữa, gạch bông gió, thanh sắt.

Bước 2: Tiến hành thi công

- Chuẩn bị gạch: gạch bông gió phải đảm bảo no nước trước khi tiến hành xây (ngâm gạch vào thùng nước sạch). Xây thông thường như phương pháp xây tường gạch ống (4 lỗ, 6 lỗ).
- Mạch vữa: Từ 1-2cm, xây tối đa 5 lớp sẽ câu râu sắt vào vị trí rãnh giữa để đảm bảo liên kết khối (liên kết giữa râu sắt và tường. Đây là điểm nổi trội vượt bậc của sản phẩm bông gió Viettiles).
- Râu sắt: được bố trí theo nhiều phương án khác nhau để đảm bảo tính an toàn và hiệu quả trong quá trình thi công và tính an toàn của công trình.
 - + Cây râu sắt từ dầm dưới lên.
 - + Cây râu sắt từ dầm trên xuống.
 - + Cây râu sắt từ các dầm ngang.
 - + Cây râu sắt ở những vị trí giữa của tường xây.

Xây tường cao tối đa và dài tối đa 1 mét thì cây râu giữa vị trí mạch vữa xây theo phương thẳng đứng, nằm ngang hoặc chữ thập tạo thành liên kết kiểu xương giữa mạch vữa và kết cấu bên trong, tăng tính vững chắc tuyệt đối cho công trình ứng dụng.

Tường cao tối đa 3 mét cần bố trí dầm giằng để tiếp tục xây các lớp khác.

Chiều rộng tối đa 6 mét cần bố trí cột để tiếp tục xây theo phương dài

Lưu ý: Để tăng tính thẩm mỹ của tường bông gió, lúc thi công mạch vữa còn mềm phải dùng bay nhỏ miết đường mạch hồ (miết cả mặt trong và mặt ngoài) để đảm bảo đường mạch hồ nhỏ, gọn.

Bước 3: Dưỡng hồ tường sau xây

Tiến hành dưỡng hồ bằng nước cho tường xây giống như dưỡng hồ tường xây thông thường. Tức là làm ướt mạch hồ ngày 2 lần sáng, chiều trong vòng 7 ngày. Tùy theo như cầu khách hàng, đợi tường khô hẳn sau 7 ngày sẽ tiến hành sơn nước.

