



VIỆN VẬT LIỆU XÂY DỰNG - BỘ XÂY DỰNG
VIET NAM INSTITUTE FOR BUILDING MATERIALS - MINISTRY OF CONSTRUCTION
VILAS 003 - TRUNG TÂM THIẾT BỊ, MÔI TRƯỜNG & AN TOÀN LAO ĐỘNG
VILAS 003 - CENTRE FOR EQUIPMENT, ENVIRONMENT & LABOUR SAFETY
Địa chỉ (Address): 235 đường Nguyễn Trãi, quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội
Điện thoại (Tel): (+84) 43.858.2217; Fax: (+84) 43.858.1112;
Website: <http://vibm.vn/>; E-mail: thietbimoitruong@vibm.vn



Standard Code

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số (No): **..1128..VLXD-TBMT**



Report Code

1. Cơ quan gửi mẫu (Client): CÔNG TY CỔ PHẦN XÂY DỰNG VÀ NỘI THẤT REMAK
6. Loại mẫu (Kind of sample): Ống gió mềm 2 lớp không bảo ôn, 3000 Pa
3. Số lượng (Quantities): 01
7. Số phiếu Viện (VIBM No.): 1271/KHTN
8. Số phiếu Trung tâm (Cen No.): 38-21/TBMT
9. Ngày nhận mẫu (Date of received): 29/04/2021

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
(TEST RESULT)

TT (No.)	Tính chất (Characteristics)	Mức yêu cầu (Requirements) BS EN 13180:2002	Kết quả (Results)	Phương pháp thử (Test method)
1	Độ bền áp suất dương (Positive pressure test)	Mục 4.5 (Item 4.5) - Chênh lệch đường kính trong quá trình thử nghiệm với đường kính ban đầu (The difference between the duct height during the test with the initial height): ≤ 20% - Chênh lệch đường kính ngoài sau tối đa 5 phút tự phục hồi (The deformation after a maximum of 5 min recovery time): ≤ 5%	- Chênh lệch đường kính trong quá trình thử nghiệm với đường kính ban đầu (The difference between the duct height during the test with the initial height): 9% - Chênh lệch đường kính ngoài sau tối đa 5 phút tự phục hồi (The deformation after a maximum of 5 min recovery time): 2%	5.8.1, Bảng 4 (5.8.1, Table 4) BS EN 13180:2002

Ghi chú (Note): Hình ảnh mẫu thử nghiệm trong Phụ lục đính kèm (Figure of the sample is in attached Annex).

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2021

Cán bộ kiểm tra (Checked by): Nguyễn Đức Thịnh

TBMT&ATLD
CEELS



PHÓ VIỆN TRƯỞNG
Nguyễn Văn Huỳnh

Nguyễn Thị Tâm

Bản quyền thuộc về Remak
Nghiêm cấm sao chép dưới mọi hình thức



VIỆN VẬT LIỆU XÂY DỰNG - BỘ XÂY DỰNG
VIET NAM INSTITUTE FOR BUILDING MATERIALS - MINISTRY OF CONSTRUCTION
VILAS 003 - TRUNG TÂM THIẾT BỊ, MÔI TRƯỜNG & AN TOÀN LAO ĐỘNG
VILAS 003 - CENTRE FOR EQUIPMENT, ENVIRONMENT & LABOUR SAFETY
Địa chỉ (Address): 235 đường Nguyễn Trãi, quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội
Điện thoại (Tel): (+84) 43.858.2217; Fax: (+84) 43.858.1112;
Website: <http://vibm.vn/>; E-mail: thietbimoitruong@vibm.vn

Phụ lục (Annex)

Hình ảnh mẫu khi thử nghiệm áp suất dương, chỉ có giá trị xác thực khi đính kèm biên bản thử nghiệm (The Figure of Sample in the positive pressure test, only valid when attached to the test report)



Bản quyền thuộc về Remak
Nghiêm cấm sao chép dưới mọi hình thức