

# SẢN PHẨM ĐẠT TIÊU CHUẨN CHỐNG CHÁY B1



- ✓ **An toàn, thân thiện** với môi trường (không chứa CFC-HCFC)
- ✓ **Bịt kín các khe hở lớn** với khả năng cách âm, cách nhiệt hoàn hảo
- ✓ **Có thể sơn lên bề mặt** khi đã khô hoàn toàn



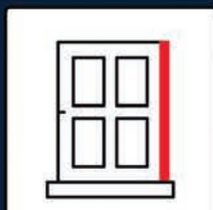
# APOLLO®

## B1 FIRE RETARDANT PU FOAM

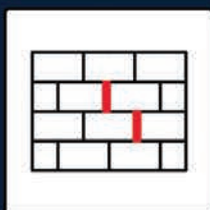
### Có thể sơn lên bề mặt khi đã khô hoàn toàn

PU FOAM là keo bọt polyurethane một thành phần, tự trương nở, sẵn sàng để sử dụng. FOAM sẽ nở và đóng rắn khi tiếp xúc với độ ẩm trong không khí. Được sử dụng cho một loạt các ứng dụng xây dựng. Công dụng trám điền đầy với khả năng lấp đặt hiệu quả, cách nhiệt và cách âm cao. Ngừng cháy khi không có tiếp xúc với lửa, thân thiện với môi trường vì nó không chứa CFC.

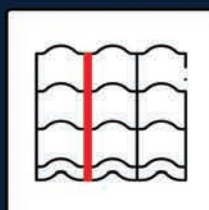
#### CÔNG DỤNG



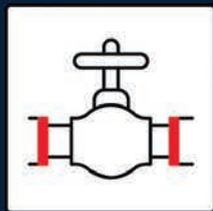
Lấp đặt, sửa chữa và cách nhiệt tại các vị trí khung cửa đi và cửa sổ



Lấp đầy và bịt kín các khe hở, mối nối, khe hở và lỗ hổng



Kết nối vật liệu cách nhiệt và xây dựng mái nhà



Cách ly các ổ cắm điện và đường ống nước



Cách nhiệt và cách âm



Đóng gói, bọc hàng hóa quý giá và dễ vỡ, chống rung và chống áp lực

#### ĐẶC TÍNH SẢN PHẨM

Kết dính tuyệt vời với nhiều loại bề mặt như UPVC, vật liệu xây dựng như gạch, khối vật liệu, kính, thép, nhôm, gỗ và nhiều loại khác (trừ PP, PE và Teflon).

Cách nhiệt và cách âm cao.

Khả năng bịt kín rất tốt.

Đáp ứng tiêu chuẩn chống cháy B1 (DIN 4102)

Nhiệt độ thi công từ +5°C đến +35°C.

Thân thiện với môi trường.

Không chứa CFC không gây hại cho tầng ozone.

#### BẢO QUẢN VÀ SỬ DỤNG

12 tháng trong điều kiện đóng gói chưa mở ở nhiệt độ từ +5° đến +25°

#### HƯỚNG DẪN AN TOÀN

Đọc kỹ thông tin trên vỏ chai

#### ĐÓNG GÓI

750 mL /chai, 12 chai /thùng

