

Nhà sản xuất:

SCHOMBURG GmbH & Co. KG
 Aquafinstraße 2–8
 D-32760 Detmold (Germany)
 phone +49-5231-953-00
 fax +49-5231-953-108
 email export@schomburg.de
 www.schomburg.com

Nhà nhập khẩu:

Công ty TNHH SCHOMBURG VIỆT NAM
 19P Đường Nguyễn Hữu Cảnh
 Phường 19, Quận Bình Thạnh
 TP. Hồ Chí Minh (Việt Nam)
 phone +84 8 7300 8228
 fax +84 8 7300 8229
 email vietnam@schomburg.com
 www.schomburg.vn

**Bảng dữ liệu kỹ thuật**

ASO®-Joint-Tape-2000

ASO®-Joint-Tape-2000-Corners

Mã số vật tư 2 05936**Mã số vật tư 2 05943 (ngoại thất)****Mã số vật tư 2 05944 (nội thất)****Thuộc tính:**

- Vật liệu tổng hợp
- Đàn hồi
- Chống xé
- Không thấm nước
- Tạo lớp mỏng
- Thấm hơi nước
- Không ảnh hưởng bởi tia UV
- Phát thải rất thấp
- Chống chịu tốt các chất gây hại
- Bảo đảm cho keo dán và màng chống thấm có chứa nước khô nhanh

**Ứng dụng:**

Dùng để tạo các khe nối co giãn và các mối nối không thấm nước bên trong các loại màng chống thấm, như SANIFLEX, SANIFIN, AQUAFIN-1K-flex, AQUAFIN-2K, AQUAFIN-2K/M, AQUAFIN-RS300 và ASOFLEX-AKB. ASO-Joint-Tape-2000 để sử dụng, thấm hơi và tạo mối liên kết chắc chắn với các loại màng chống thấm nêu trên.

ASO-Joint-Tape-2000 thỏa mãn các yêu cầu kiểm nghiệm của DIBt và phiếu thông tin "Màng chống thấm liên kết" liên quan đến các điều kiện của môi trường ẩm ướt hạng A, B và C.

Sản phẩm được khuyến dùng trong các khu vực như nhà tắm, bếp, khu sinh hoạt, khu vệ sinh cá nhân và công cộng, ban công và hàng hiên (khu vực ẩm ướt hạng A0, B0, A).

Cho khu vực hồ bơi (khu vực ẩm ướt hạng B, vách hồ bơi và xung quanh hồ bơi), khu vực ẩm ướt hạng C, phần nối tường/sàn ở những nơi tiếp xúc trực tiếp với mặt đất, và các khe nối co giãn cấu trúc, nên dùng ASO-Joint-Tape-2000-S.

ASO-Joint-Tape-2000 phù hợp sử dụng trong phòng nội thất, theo sơ đồ đánh giá AgBB (Ủy ban đánh giá sản phẩm xây dựng liên quan đến sức khỏe con người), VOC của Pháp theo luật định, và GEV EMICODE.

Dữ liệu Kỹ thuật:

Thành phần cơ bản:

Màu sắc:

Trọng lượng:

Độ dày:

Thử nghiệm:

Thử nghiệm về phát thải theo:

Mức thích ứng chuyển

động cho phép:

Áp suất nén nổ:

Giá trị Sd:

Độ thấm ẩm

theo DIN EN 1931

Phản ứng với lửa theo

DIN 4102-1:

Kháng tia UV theo

DIN EN ISO 4892-2:

Độ bền nhiệt,

tối thiểu/tối đa.:

vật liệu tổng hợp ni-màng-ni

trắng với chữ SCHOMBURG

khoảng 150 đến 190 g/m²

Góc trong

khoảng 3,5 g / miếng

Góc ngoài khoảng 5 g/miếng

khoảng 0,37 mm ± 0,1 mm

góc trong/góc ngoài

0,5 mm ± 0,1 mm

thành phần của hệ thống

chống thấm SANIFIN.

Thỏa mãn "các yêu cầu kiểm

nghiệm để được cấp

chứng nhận kiểm nghiệm

kỹ thuật chung cho vật liệu

chống thấm kết hợp với lớp

gạch lát hoàn thiện, phần 2

biểu mẫu màng

chống thấm liên kết"

để nhận Chứng nhận kiểm

định xây dựng chung abP.

Chứng nhận kiểm nghiệm

của MPA Braunschweig

No. P-5078/818/08-MPA BS

EMICODE của GEV,

VOC Pháp, VOC theo sơ đồ

đánh giá AgBB dành cho vật

liệu dùng trong nội thất

tối đa 30% chiều rộng khe

> 2 bar

< 30 m ± 5 m

B2

tối thiểu 500 giờ

-22° C đến +90° C

ASO®-Joint-Tape-2000

ASO®-Joint-Tape-2000-Corners

Lực phá hủy,
theo chiều dọc, theo
DIN 527-3: > 50 N / 15 mm
Lực phá hủy,
theo chiều ngang,
theo DIN 527-3: > 32 N / 15 mm
Độ giãn dài, theo chiều
ngang theo DIN 527-3: > 60%

Kháng hóa chất sau 7 ngày bảo quản ở +22° C với các
hóa chất sau:

Hydrochloric acid 3%,
sulphuric acid 35%,
Citric acid 100 g/l,
Lactic acid 5%,
potassium hydroxide 20%,
Sodium hydroxide 0.3 g/l,
nước muối 20 g/l (muối biển)

Đóng gói: Loại Băng dán mối nối:
Rộng 120 mm và 200 mm,
± 2 mm
Cuộn 10 và 50 m
(đến điểm cắt / 15 m) Loại Joint-Tape-
Corners:
Hộp 20 miếng
Góc trong: rộng 12 cm
Góc ngoài: rộng 12 cm

Bảo quản: 24 tháng nếu lưu trữ ở nơi khô mát,
tránh ánh nắng trực tiếp và các tác
động thời tiết khác

Miếng dán định dạng sẵn:
ASO-Joint tape-2000-S
ASO-Joint tape-2000-Sanitary
ASO-Joint tape-2000-T-sections
ASO-Joint tape-2000-crosses
ASO-Joint tape-2000-S wide sections

Chuẩn bị bề mặt:

Tất cả mọi bề mặt thông thường được chuẩn bị đúng
cách, thích hợp xử lý với màng chống thấm hoặc lớp
gạch lát ở những khu vực có mức độ ẩm ướt phù hợp
(theo phiếu thông tin ZDB 'Màng chống thấm liên kết').
Chấp nhận các vết nứt nhỏ trên bề mặt, không thấm
nước, kích thước < 0,1 mm.

Thi công:

Chống thấm khe nối, phần nối tường và sàn và khe nối co giãn định hình khung bệ:

Lợi dụng màng chống thấm để liên kết ASO-Joint-
Tape-2000 (hoặc ASO-Joint-Tape-2000 góc trong/góc
ngoài cho các góc) với bề mặt đã được chuẩn bị tại vị
trí chuyển đổi giữa tường và sàn, hay các khe nối giao
diện, tránh tạo nếp gấp hay khoảng trống. Tại giao
điểm của các khe nối co giãn/ khe co giãn cấu trúc, sử
dụng loại ASO-Joint-Tape- 2000-T sections hoặc ASO-
Joint-Tape-2000 crosses để có thể tạo hình vòng lặp tại
các giao điểm. Khớp nối phải được dán chống chéo từ 5
đến 10 cm. Phải đảm bảo tạo được mối nối không thấm
nước giữa tường và bề mặt đã được xử lý với màng
chống thấm.

1. Dùng bay răng cưa 4-6 mm để trát một lớp phủ
chống thấm lên cả hai bên khe nối cần trám, rộng hơn
băng chống thấm ít nhất là 2 cm.
2. Dùng bay thép hay con lăn cần thận ấn băng vào lớp
phủ chống thấm, tránh tạo nếp gấp hay khoảng trống.
Lưu ý để băng bịt kín và bao phủ toàn bộ khe nối. Mối
liên kết phải được thực hiện sao cho nước không thể
ngấm vào phía sau mặt băng.
3. Với các mối nối co giãn, phải đặt băng nối thành hình
vòng lặp.
4. Dán chống chéo ít nhất 5 - 10 cm các khớp nối trong
khung khổ đoạn băng hoặc tại các giao diện với các
loại miếng dán định dạng sẵn, liên kết với màng chống
thấm, tránh tạo nếp gấp hay khoảng trống. Phủ ngoài
với chất liệu màng chống thấm đã lựa chọn.

Khuyến nghị:

- Tuân thủ các quy định về công nghệ xây dựng hiện
hành.
- Loại bỏ các dải băng từ phần băng đã cắt trước đó khỏi
cuộn băng, nếu cần. Dán chống chéo tại các khớp nối
như hướng dẫn ở mục số 4 phần "Thi công".
- Các khe nối đã được xử lý với ASO-Joint- Tape-2000
cần phải được bảo vệ khỏi các tác động của hóa chất.
- Không liên kết hoặc phủ ASO-Joint-Tape-2000 lên các
sản phẩm gốc dung môi.
- Chu vi, khung bệ và các mối nối co giãn cấu trúc phải
nổi rõ hoặc gắn vào vị trí thiết kế và cố định bằng vật
liệu thích hợp, như dải viền chằng hạn.

ASO[®]-Joint-Tape-2000

ASO[®]-Joint-Tape-2000-Corners

- Tuân thủ các quy định hiện hành có liên quan, như DIN 18157
- Các phiếu thông tin BEB, phân phối bởi Hiệp hội Liên bang về lớp lán nền và lớp phủ
- Các phiếu thông tin ZDB, phân phối bởi Hiệp hội chuyên ngành của Công nghiệp gạch ốp CHLB Đức:
 - [*1] “Màng chống thấm liên kết”
 - [*3] “Khe nối co giãn trong tường và sàn ốp gạch hoàn thiện”
 - [*5] “Gạch men, gạch ốp đá tự nhiên và gạch xi măng hỗn hợp trên sàn gốc xi măng cách nhiệt”
 - [*6] “Gạch men, gạch ốp đá tự nhiên và gạch xi măng hỗn hợp trên sàn gốc xi măng được nhiệt”

