

Mapefoam

Cordon din spumă de polietilenă expandată, cu celule închise, cu rol de suport pentru etanșanții elastomerici și pentru ajustarea corectă a rosturilor



DOMENII DE APLICARE

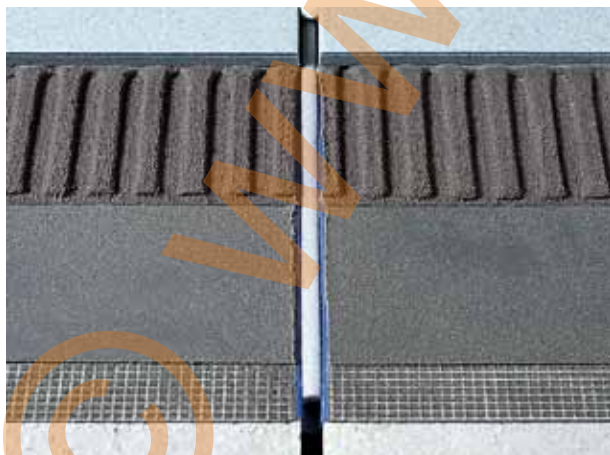
Mapefoam se utilizează ca fund de rost, la interior sau exterior, pentru rosturi verticale sau orizontale.

Mapefoam are rolul de a ajusta corect grosimea de aplicare a materialelor de etanșare la rosturile de pardoselile industriale din ceramică sau din roci naturale, care se sigilează cu etanșanți elastomerici fluizi, aplicați prin turnare. Nu permite aderența etanșantului pe fundul real al rostului.

Mapefoam se poate folosi și pentru ajustarea grosimii de aplicare a etanșanților, la rosturile elastice dintre panourile de prefabricate sau zidărie și structura de rezistență.

Exemple tipice de aplicare

1. Rosturi la pardoseli.



2. Poziționarea cordonului **Mapefoam** într-un rost, la o terasă (Hotel Parador - Cesenatico - Italia).



CARACTERISTICI TEHNICE

Mapefoam este un cordon din spumă de polietilenă expandată cu celule închise. Nu are absorbție de apă și este inalterabil în timp.

Mapefoam are o bună elasticitate și este un suport optim pentru etanșanți, iar suprafața sa antiaderentă permite dezlipirea naturală a etanșantului.



| DATE TEHNICE (valori caracteristice) | |
|---|----------------------|
| DATE TEHNICE DE IDENTIFICARE | |
| Culoare: | gri |
| Densitate (kg/m ³): | 40 |
| Rezistența la tracțiune longitudinală (N/mm ²): | 40 |
| Rezistența la tracțiune transversală (N/mm ²): | 31 |
| Alungire longitudinală (%): | 15 |
| Elasticitate (%): | 10 |
| Rezistența la solvenți: | bună |
| Rezistența la deformare: | excelentă |
| Stabilitate dimensională: | excelentă |
| Temperatura în lucru: | de la -40°C la +80°C |
| Absorbția de apă: | nulă |

RECOMANDĂRI

Utilizați întotdeauna un cordon **Mapefoam** cu diametru superior lățimii rostului. De exemplu, pentru un rost cu lățimea de 12-13 mm utilizați **Mapefoam** cu diametrul de 15 mm.

MOD DE APLICARE

Înainte de a introduce cordonul de **Mapefoam** în rost verificați ca interiorul și marginile rostului să fie bine curățate, fără părți care se desprind. Pentru curățare folosiți un aspirator prevăzut cu un cap de aspirare adecvat.

Mapefoam se introduce în rost, apăsându-l lejer până se obține adâncimea dorită. Pentru a obține un rezultat optim, se folosește cordon **Mapefoam** cu un diametru superior lățimii rostului.

Apoi rostul astfel dimensionat, se umple cu un etanșant adecvat din gama MAPEI.

N.B.: Dimensionarea rostului (lățimea și adâncimea) se face în funcție de mișcările prevăzute în lucru, de modulul elastic al etanșantului și de destinația de utilizare.

AMBALARE

Mapefoam este disponibil în următoarele dimensiuni și se livrează ambalat, astfel:

| | | | |
|-------|-------|----|--------|
| 6 mm | cutie | de | 2500 m |
| 10 mm | cutie | de | 550 m |
| 15 mm | cutie | de | 550 m |
| 20 mm | cutie | de | 350 m |
| 25 mm | cutie | de | 200 m |
| 30 mm | cutie | de | 160 m |

PRODUS DESTINAT UZULUI PROFESIONAL.

ATENȚIONĂRI

Indicațiile și recomandările de mai sus, deși corespund celei mai bune experiențe a noastre se vor considera, în orice caz, cu caracter pur orientativ și vor trebui să fie confirmate de aplicații practice care înlătură orice îndoială; de aceea, înainte de a alege produsul, cel care intenționează să-l folosească trebuie să stabilească el însuși dacă produsul este sau nu adecvat utilizării avute în vedere, și să-și asume întreaga răspundere ce poate deriva din folosirea lui.

Pentru informații complete și pentru o utilizare sigură a produsului vă recomandăm să consultați ultima Fișa de Siguranță disponibilă pe site-ul www.mapei.com

Toate referințele relevante despre acest produs sunt disponibile la cerere sau pe www.mapei.com și www.mapei.ro



BUILDING THE FUTURE