

# Une protection qui se déroule bien : systèmes de membrane en feuille MAPEI

MAPEI offre deux membranes en feuille autocollantes et polyvalentes certifiées Indoor Advantage Gold par SCS. Ces membranes minces présentent différents niveaux de protection, notamment :

- Pontage de fissures allant jusqu'à 10 mm (3/8") de largeur
- Atténuation sonore allant jusqu'à 72 IIC (bruit d'impact) et 66 STC (sons aériens)
- Imperméabilisation lorsqu'employées avec *Mapetape*<sup>MC</sup> *BB* pour certaines classifications liées à l'exposition environnementale
- Gestion des vapeurs lorsqu'employées avec *Mapetape* *BB* et *MAPEI HM Primer*<sup>MC</sup>

Sélectionnez la meilleure selon vos travaux. Pour de plus amples renseignements, consultez le [www.mapei.ca](http://www.mapei.ca).



## **Mapeguard® 2**

ANSI A118.12 et A118.13; ASTM C627 et E492-04

### **Membrane 3 en 1 pour le pontage des fissures, l'imperméabilisation et l'atténuation sonore**

*Mapeguard 2* est une membrane de pontage de fissures, d'imperméabilisation et de contrôle des vapeurs d'eau autocollante, renforcée de tissu, portante, flexible, mince, légère, de 1 mm (40 mil) d'épaisseur, et de technologie avancée. *Mapeguard 2* aide également à prévenir le transfert au sol des fissures dans le plan existantes ou éventuelles (avec un mouvement jusqu'à 10 mm [3/8"] de largeur) à travers le coulis, les carreaux de céramique et la pierre naturelle. Il réduit aussi la transmission des bruits d'impact (bruits de pas, chute d'objets, etc.) et des sons aériens (voix, télé, etc.) à travers le sol lorsqu'il est installé sous les carreaux de céramique, la pierre et les revêtements de sol en bois.

## **Mapesonic<sup>MC</sup> 2**

ANSI A118.12 et A118.13; ASTM C627 et E492-04

### **Membrane tout-en-un pour le pontage des fissures, l'atténuation sonore, l'imperméabilisation et la gestion des vapeurs**

*Mapesonic 2* est une membrane autocollante, portante, flexible, mince et légère, de 76 mil d'épaisseur, renforcée de tissu, de technologie avancée et brevetée, conçue pour l'atténuation sonore, le pontage des fissures, l'imperméabilisation et la gestion des vapeurs. L'installation de *Mapesonic 2* peut être immédiatement suivie par l'installation d'un revêtement de sol fini.

*Mapesonic 2* réduit la transmission des bruits d'impact (bruits de pas, chute d'objets, etc.) et des sons aériens (voix, télé, etc.) à travers le sol lorsqu'il est installé sous les revêtements de carreaux de céramique, de pierre, de vinyle ou de bois. Il aide également à prévenir le transfert des fissures horizontales existantes ou éventuelles (avec un mouvement dans le plan jusqu'à 10 mm [3/8"] de largeur) à travers le coulis, les carreaux de céramique et la pierre naturelle.

## **Mapetape<sup>MC</sup> BB**

### **Ruban scellant à base de butyle à employer avec les membranes de pontage de fissures à base de bitume de MAPEI**

*Mapetape BB* est un ruban scellant et imperméabilisant à base de butyle à employer avec les membranes autocollantes de pontage de fissures de MAPEI. *Mapetape BB* procure une adhérence de qualité supérieure extrêmement tenace et durable, assurant ainsi un scellement immédiat au contact. Il est roulé à l'envers pour permettre une application facile et rapide. Une pellicule antiadhésive transparente se trouvant sur l'un des côtés permet une manipulation facile et une installation à sec. *Mapetape BB* est compatible avec les membranes *Mapeguard® 2*, *Mapesonic<sup>MC</sup> 2*, *Mapesound<sup>MC</sup> 90* et *Mapeguard CI*.

## **MAPEI SM Primer<sup>MC</sup>**

### **Apprêt à base d'eau pour les membranes autocollantes MAPEI munies d'un papier protecteur détachable**

*MAPEI SM Primer* est un apprêt au latex à base d'eau, prêt à l'emploi et à séchage rapide pour utilisation sous les membranes en feuille autocollantes MAPEI munies d'un papier protecteur détachable, sur les sols intérieurs/extérieurs, résidentiels et commerciaux. *MAPEI SM Primer* augmente grandement l'adhérence des membranes en feuille autocollantes MAPEI munies d'un papier protecteur détachable, au béton, au contreplaqué et aux autres sols approuvés et adéquatement préparés. Le produit est blanc à l'application et transparent une fois sec et peut être appliqué avec un rouleau ou un pinceau.

## **MAPEI SM Primer<sup>MC</sup> Fast**

### **Apprêt à base d'eau et à pouvoir piégeant rapide pour les membranes autocollantes MAPEI**

*MAPEI SM Primer Fast* est un apprêt au latex non hydrolysable et sensible à la pression, formulé à base d'eau, doté d'un pouvoir piégeant rapide, prêt à l'emploi et à séchage rapide. Il est conçu pour être utilisé sous les membranes en feuille autocollantes MAPEI, sur les sols intérieurs, et extérieurs, résidentiels et commerciaux. *MAPEI SM Primer Fast* augmente considérablement l'adhérence des membranes en feuille autocollantes MAPEI sur les supports de béton, de contreplaqué et autres surfaces approuvées et adéquatement préparées. Le produit est blanc à l'application et transparent une fois sec et peut être appliqué avec un rouleau ou un pinceau.

## **MAPEI HM Primer<sup>MC</sup>**

### **Apprêt intérieur/extérieur à base d'eau pour membranes en feuille**

*MAPEI HM Primer* est un apprêt pour membranes prêt à l'emploi, à base d'eau, à séchage rapide, contenant peu de COV et possédant un pouvoir piégeant élevé. Il est spécialement formulé pour favoriser l'adhérence maximale des membranes en feuille autocollantes de MAPEI aux supports présentant un taux d'humidité élevé.