



Systèmes d'installation pour revêtements de sol

Préparation des supports sur *Mapeheat^{MC} Mat* pour les revêtements de sol

Les planchers de stratifié, de bois d'ingénierie, de vinyle, ainsi que de carreaux ou de languettes de vinyle haut de gamme requièrent un support plat et lisse afin d'être installés. Tout d'abord, toujours vérifier que le fabricant du revêtement de sol fini autorise l'installation sur un système de chauffage par rayonnement.

S'assurer de consulter le Manuel d'installation de *Mapeheat Mat* de MAPEI pour obtenir des détails sur la préparation des supports. Les sous-finitions autolissantes, ainsi que les composés de ragréage et de resurfaçage en couche mince modifiés aux polymères de MAPEI peuvent être employés afin de préparer le tapis pour les installations de revêtements de sol. *Planipatch[®]*, *Planiprep^{MC} SC* et *Planitop[®] 330 Fast* de MAPEI sont d'excellents choix de composés de ragréage et de resurfaçage en couche mince applicables à la truelle. Il est important de conserver une profondeur minimale de 6 mm (1/4") au-dessus du point le plus haut du tapis, quel que soit le matériau de préparation employé.

La méthode privilégiée pour la préparation des supports sur *Mapeheat Mat* adéquatement adhérent consiste à appliquer une sous-finition autolissante. Voici quelques aspects à prendre en considération pour cette application : l'emploi d'un apprêt n'est pas nécessaire. L'application d'un autolissant adéquatement mélangé donne de bons résultats lorsqu'elle est versée à un minimum de 6 mm (1/4") au-dessus du point le plus haut du tapis. Veiller également à suivre précisément les directives de la sous-finition autolissante choisie concernant la teneur en eau et la profondeur maximale de la coulée.

Voici d'autres aspects à prendre en considération pour la préparation des supports :

- Laisser le composé de ragréage ou la sous-finition autolissante cimentaire durcir selon les directives du fabricant indiquées sur les fiches techniques respectives.
- Effectuer les essais d'isolation et de résistance se trouvant à la page 6 du Manuel d'installation de *Mapeheat Mat* avant de procéder à l'installation du revêtement de sol fini.
- Installer le revêtement de sol fini en suivant les directives du fabricant du revêtement de sol.
- Avant de mettre *Mapeheat Mat* sous tension, s'assurer que le composé d'encollage a complètement durci, ce qui est généralement le cas après 3 à 7 jours.

