



Systèmes d'installation pour revêtements de sol

## Adhésifs et apprêts sur *Planiseal*® PMB

Les adhésifs à base de polyuréthane ou de polymères modifiés au silane suivants sont approuvés pour être employés sur une seule couche de *Planiseal PMB*. Lorsque l'adhésif est utilisé de cette façon, le système de produits offre un contrôle total de l'humidité lorsque le taux d'émission de vapeur d'eau (TEVE) atteint jusqu'à 11,3 kg (25 lb) et que l'humidité relative (HR) atteint un pourcentage allant jusqu'à 100 % :

- *Ultrabond ECO*® 995
- *Ultrabond ECO* 980
- *Ultrabond ECO* 985
- *Ultrabond ECO* 983
- *Ultrabond ECO* 977
- *Ultrabond ECO* 975
- *Ultrabond G21*
- *Ultrabond G19*

Les adhésifs suivants sont approuvés pour être employés sur une application en deux couches denses de *Planiseal PMB*. Lorsque l'adhésif est utilisé de cette façon, le système de produits offre un contrôle total de l'humidité lorsque le TEVE atteint jusqu'à 11,3 kg (25 lb) et que l'HR atteint un pourcentage allant jusqu'à 100 % :

- *Ultrabond ECO* 350
- *Ultrabond ECO* 360
- *Ultrabond ECO* 373
- *Ultrabond ECO* 560
- *Ultrabond ECO* 711
- *Ultrabond ECO* 811

Il est important de noter que ces adhésifs doivent être utilisés lorsqu'ils sont autocollants ou complètement secs, car la surface durcie de *Planiseal PMB* n'est pas poreuse.

*Ultrabond ECO 20*, *Ultrabond ECO 120*, *Ultrabond ECO 220*, *Ultrabond ECO 85*, *Ultrabond ECO 185* et *Ultrabond ECO 285* peuvent être employés sur une application en deux couches de *Planiseal PMB*, pourvu que le tapis à installer soit poreux et perméable. Ne pas utiliser ces adhésifs sur *Planiseal PMB* dans le but d'installer un tapis à endos laminé à chaud ou non poreux.

Les adhésifs suivants sont approuvés pour être employés sur une application en une seule couche dense de *Planiseal PMB*. Lorsque l'adhésif est utilisé de cette façon, le système de produits offre un contrôle de l'humidité lorsque le TEVE atteint jusqu'à 6,80 kg (15 lb) et que l'HR atteint un pourcentage allant jusqu'à 90 % :

- *Ultrabond ECO* 350
- *Ultrabond ECO* 360
- *Ultrabond ECO* 373
- *Ultrabond ECO* 560
- *Ultrabond ECO* 711
- *Ultrabond ECO* 811

Il est important de noter que ces adhésifs doivent être utilisés lorsqu'ils sont autocollants ou complètement secs, car la surface durcie du *Planiseal PMB* n'est pas poreuse.

Les apprêts suivants sont approuvés pour être employés sur une application en deux couches denses de *Planiseal PMB*. Lorsque l'apprêt est utilisé de cette façon, le système de produits offre un contrôle total de l'humidité lorsque le TEVE atteint jusqu'à 11,3 kg (25 lb) et que l'HR atteint un pourcentage allant jusqu'à 100 % :

- *Primer X*<sup>MC</sup>
- *Primer WE*<sup>MC</sup>
- *Primer T*<sup>MC</sup>
- *Primer E*<sup>MC</sup>
- *Primer CE*<sup>MC</sup>

